

平成23年行政事業レビューシート (環境省)

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|----------|-------------------|--|--------------|--------------|--------------|------------------|--|
| 事業名 | 国内排出量取引推進事業 | | 担当部局 | 地球環境局 | | 作成責任者 | | | |
| 事業開始・終了(予定)年度 | 平成17年度 | | 担当課室 | 地球温暖化対策課 市場メカニズム室 | | 室長 上田 康治 | | | |
| 会計区分 | 一般会計 エネルギー対策特別会計(エネルギー需給勘定) | | 施策名 | 1-2 国内における温室効果ガスの排出抑制 | | | | | |
| 根拠法令(具体的な条項も記載) | 特別会計に関する法律第85条第3項第3号、 地球温暖化対策の推進に関する法律第3条第2項 | | 関係する計画、通知等 | 京都議定書目標達成計画 「排出量取引の国内統合市場の試行的実施について」 (平成21年10月21日地球温暖化対策推進本部決定) | | | | | |
| 事業の目的(目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | <p>○国内排出量取引制度について、我が国の産業・雇用への影響等様々な課題に対応するため必要な調査検討を進めるとともに、自主参加型国内排出量取引制度(JVETS:ジェイベツツ)の運営を通じ、地球温暖化対策基本法案に盛り込まれたキャップ&トレード方式の国内排出量取引制度の導入に不可欠な経験・知見の蓄積を図る。加えて、対象事業者における確実かつ費用効率的な削減を実現する。</p> <p>○企業に対してCO2削減ポテンシャル診断を行い経済性の高い対策の実施を促す。これにより、設備補助を要さず、不足する情報の提供を通じ企業の自発的投資・行動を促し、費用効率的に温室効果ガスを大幅に削減する。</p> | | | | | | | | |
| 事業概要(5行程度以内。別添可) | <p>○自主参加型国内排出量取引制度(JVETS)の運用等を行うとともに、海外制度の情報収集・分析等も行いながら、我が国の産業・雇用への影響等様々な課題に対応するため必要な調査検討を進める。JVETSは、補助金を活用し、キャップ&トレード方式による自主参加型の国内排出量取引制度を実施するもの。補助対象事業者には削減予測量に応じて排出枠が交付され、削減予測量を目指して排出削減を行うほか、随時他の参加事業者との間で排出枠の取引が可能。環境省は電子システムを整備することにより、参加事業者の排出枠と排出量をそれぞれ管理するなど、制度の円滑な運用を図る。</p> <p>○企業に対してCO2削減・節電ポテンシャル診断を実施し、企業における投資回収年数3年未満の経済性の高いCO2削減対策投資を促進するとともに、環境省において主要対策の削減効果及びコストに係る実データを蓄積する。このデータと文献調査や関係業界から得られた情報等を統合し、我が国におけるCO2削減ポテンシャルを分析する。</p> | | | | | | | | |
| 実施方法 | <input type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" type="checkbox"/> 業務委託等 <input checked="" type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他 | | | | | | | | |
| 予算額・執行額(単位:百万円) | | 20年度(百万) | 21年度(百万) | 22年度(百万) | 23年度(百万) | 24年度要求(百万) | | | |
| | 予算の状況 | 当初予算 | 3,250 | 1,800 | 2,234 | 2,155 | 960 | | |
| | | 補正予算 | 812 | - | - | - | | | |
| | | 繰越し等 | 474 | 485 | ▲ 87 | 87 | | | |
| | | 計 | 4,536 | 2,285 | 2,147 | 2,242 | 960 | | |
| | | 執行額 | 3,857 | 2,175 | 1,954 | | | | |
| | 執行率(%) | 85% | 95% | 91% | | | | | |
| 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 | 23年度 | | |
| | 成果目標:事業者が当初約束していた基準年排出量からのCO2排出削減量 成果実績:事業者が実際に達成した基準年度排出量からの排出削減量 | | 成果実績 | t-CO2 | 382,625t-CO2 | 950,297t-CO2 | 96,996t-CO2 | 82,927t-CO2(予測量) | |
| 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(19年度採択) | 21年度(20年度採択) | 22年度(21年度採択) | 23年度(22年度採択) | | |
| | 目標保有参加者 | | 活動実績(当初見込み) | 社 | 61 (66) | 81 (66) | 68 (57) | 58 (36) | |
| 単位当たりコスト | 5,640(円/t-CO2) | | 算出根拠 | 平成20年度～平成22年度事業の補助額8,066百万円をCO2排出削減量1,429,918t-CO2(平成20年度～平成22年度計)で除したもの。 | | | | | |
| 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 | | | | | |
| | 二酸化炭素排出抑制対策事業等委託費 | 1,555 | 960 | ・二酸化炭素排出抑制対策事業費補助金「温室効果ガスの自主削減目標設定に係る設備補助事業」の廃止及び新規採択の終了に伴う検証費用、システム管理費用の減少。 | | | | | |
| | 二酸化炭素排出抑制対策事業費補助金 | 600 | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 計 | 2,155 | 960 | | | | | | | |

| 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、費目・使途 | △ | 支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。 | ・システム運用部分の業務については、平成17年度より随意契約としていることから、CIO補佐官の指示により、平成23年度に契約の入札化の検討を行うとしているところ。 |
| | ○ | 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>○JVETS制度運用事務については企画競争の結果、株式会社三菱総合研究所に委託。ほぼ毎日電話やEメール、打ち合わせ(月3,4回程度)のやりとりを通じ、事業進捗状況を把握し、適正な事業執行を確認。</p> <p>○JVETS等の電子システム運用支援については随意契約で株式会社エヌ・ティ・ティ・データに委託。月1回の定例報告会をはじめとして、ほぼ毎日電話やEメールで事業の進捗状況を把握し、適正な事業執行を確認。23年度中にシステム保守・運用は、継続性を維持しつつ、公正な調達を行うため、入札化について検討を実施。</p> <p>○JVETS等の検証業務については一般社団法人温室効果ガス審査協会に委託。温室効果ガス審査協会担当者と定期的に電話やEメールでやりとりを行い、事業進捗状況を確認するとともに、各検証機関が行う実際の検証業務についても、現地立ち会いや専門家によるレビューを通じてチェックし、適正な事業執行を確認。JVETSの補助金支出対象の民間事業者についても、電話やメールでのやり取りや、現場確認等を通じ進捗状況を確認。</p> | |
| 予算監視・効率化チームの所見 | | | |
| 抜本的改善 | | <p>事業仕分けの結果を踏まえ、事業全体を見直し、補助事業分について平成23年度限りで廃止。また、長期に渡り継続して実施していることから、効果的な事業実施に努めるべき。</p> | |
| 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) | | | |
| 縮減 | | <p>調査内容の重点化により、必要最低限の予算となるよう、概算要求額を減額。</p> | |
| 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) | | | |
| | | <p>●事業仕分け第3弾 事業番号329 国内排出量取引推進事業のうち「温室効果ガスの自主削減目標設定に係る設備補助事業」 【チームの所見】 一部改善 (国内排出量取引制度の本格導入に向け、事業について重点化等の見直しを行い、効率的な事業実施に努めるべき。)</p> | |

環境省
1,954百万円

国内排出量取引推進事業

【内容】

自主参加型国内排出量取引制度の着実かつ円滑な運営等により、
経験・知見の更なる蓄積を図り、本格制度の検討に活かす。

公募・補助金

A 民間企業等(52機関)
1,035百万円

【業務内容】

・温室効果ガスの自主削減目標設定に係る特高受
変電設備及び冷却設備改修工事等。

企画競争・委託費

B. (株)三菱総合研
究所
171百万円

【業務内容】

・国内排出量取引制度
を本格導入するために
必要となる条件、制度
設計上の架台等をあき
らかにするための検討
及び調査等の実施。

外注費

a. エム・アール・アイ
リサーチアソシエイ
ツ(株)
16百万円

JVETS運用支援
業務

外注費

b. 日本コンベンシ
ョンサービス(株)
5百万円

JVETSシンポジウ
ム、小委員会運営

外注費

c. 森・濱田松本法律
事務所
2百万円

制度対象者の特定
に関する検討業務

外注費

d. ジンジャー
ウェーブ・インコー
ポレーテッド日本支
社
3百万円

コンテンツ改修・サ
イト運営

外注費

e. ビューロベリタス
ジャパン(株)
1百万円

ベンチマークの検討

外注費

f. (財)日本品質保証
機構
2百万円

ISO規格の分析

外注費

g. 個人
1百万円

ベンチマークの検討

外注費

h. 個人
1百万円

ベンチマークの検討

外注費

i. 個人
1百万円

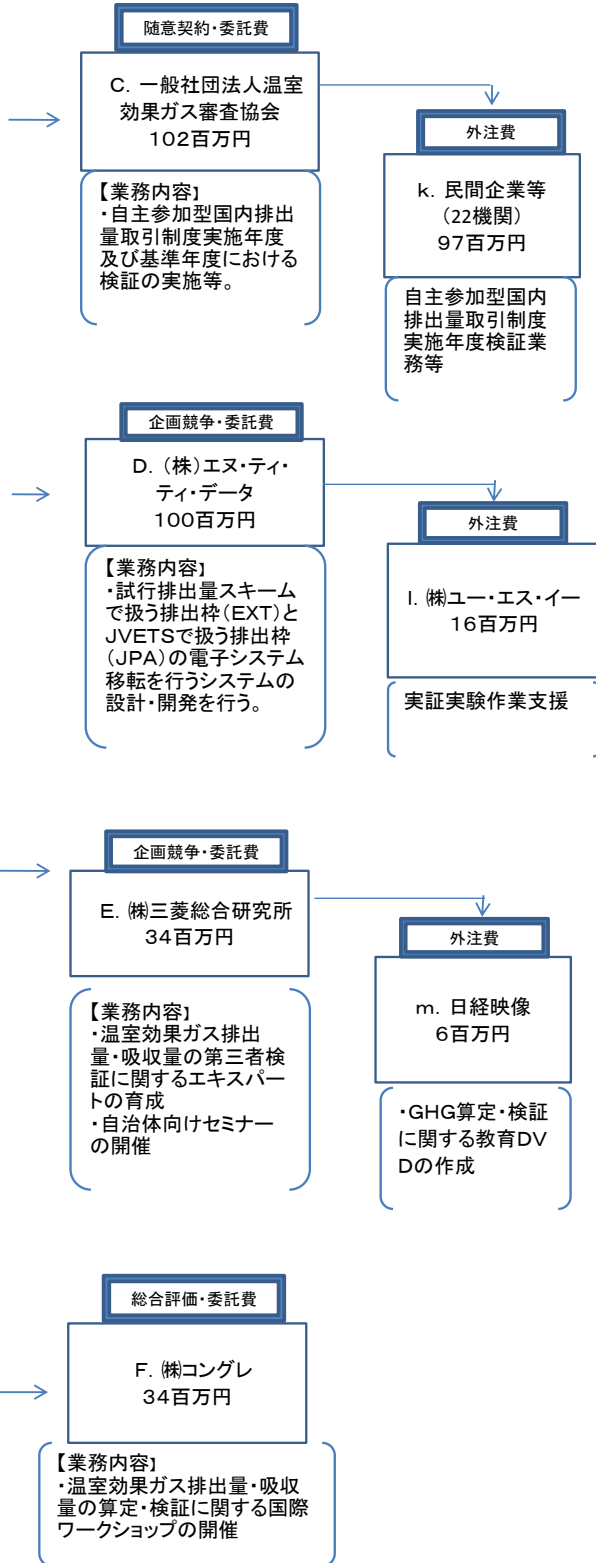
ベンチマークの検討

外注費

j. (株)Quick
1百万円

JVETS価格収集及び
指標算出業務

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



企画競争・委託費

G. 株式会社三菱総合研究所
250百万円

【業務内容】
・温暖化対策技術文献調査・ヒアリング調査
・温暖化対策診断業務
・温暖化対策状況に関する全国アンケート調査
・限界削減コストカーブの作成

外注費

n. 民間企業等
(21機関)
130百万円

・温暖化対策診断の実施
・診断報告書の作成

外注費

o. エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株)
12百万円

・全国アンケート調査の実施
・データとりまとめ支援

企画競争・委託費

H. 株式会社有限責任監査法人トーマツ
19百万円

【業務内容】
・温室効果ガスの検証結果の信頼性向上に関する検討・分析
・自主参加型国内排出量取引制度査読業務

外注費

p. ビューローベリタスジャパン(株)
3百万円

・自主参加型国内排出量取引査読業務(共同実施)

外注費

q. ロイドレジスタークオリティアシュアランスリミテッド
3百万円

・自主参加型国内排出量取引査読業務(共同実施)

企画競争・請負

I. 株式会社三菱総合研究所
12百万円

【業務内容】
・現行システムの課題と問題点の洗い出しと対応策及び留意事項の検討
・国内排出量取引制度関連システム基本計画書の作成

外注費

r. エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株)
3百万円

・現行システムの課題・問題点の洗い出し、業務フローの作成支援
・概略WFA作成支援
・ユースケース作成、機能一覧・帳票概要等作成支

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)

随意契約・請負

J. (株)エヌ・ティ・ティ
データ
188百万円

【業務内容】
・登録簿管理者作業
・排出量管理システム
管理者作業
・ヘルプデスク対応
・各種集計および連絡
・各種説明会対応支援
・システム維持管理
・データセンター・機器
等の提供
・排出量管理システム
の提供
・システム開発

外注費

s. (株)ユー・
エス・イー
17百万円

・業務運用支
援、システム
維持管理
・機能改修・
機能追加作
業支援、維持

外注費

t. (株)エヌ・ティ・
ティ・データ・アイ
5百万円

・業務運用支援、
維持管理作業

少額随契・請負

K. (株)コンベンション
リンケージ
0.9百万円

【業務内容】
・翻訳業務

少額随契・請負

L. (株)三州社
0.3百万円

【業務内容】
・印刷業務

少額随契・請負

M. (株)五月商会
1百万円

【業務内容】
・印刷業務

一般競争・請負

N. (株)朝日エンジニア
リング
6百万円

【業務内容】
・人材派遣

一般競争・請負

O. オレンジネットプラス(株)
2百万円

【業務内容】
・人材派遣

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)

| A. サカイオーベックス株式会社 | | | B. 株式会社三菱総合研究所 | | |
|---------------------|------------------------|-------------|--------------------|--------------------|-------------|
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 工事費 | 二酸化炭素排出抑制設備の整備費 | 163 | 人件費 | 制度検討、JVETS運用 | 108 |
| | | | 外注費 | JVETS運用支援、小委員会開催支援 | 30 |
| | | | 翻訳料 | 各種資料翻訳 | 5 |
| | | | 借料及び損料 | サーバー通信費、説明会会場費 | 3 |
| | | | 印刷費 | 説明会、小委員会 | 2 |
| | | | 海外旅費 | 海外ヒヤリング調査 | 1 |
| | | | 一般管理費 | | 14 |
| | | | 消費税 | | 8 |
| 計 | | 163 | 計 | | 171 |
| C. 一般社団法人温室効果ガス審査協会 | | | D. (株)エヌ・ティ・ティ・データ | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 人件費 | 事務局費 | 5 | 人件費 | システム開発費 | 56 |
| 外注費 | JVETS検証業務 | 97 | 借料及び損料 | システム基盤提供費 | 20 |
| | | | 外注費 | 実証実験作業支援 | 9 |
| | | | 一般管理費 | | 10 |
| | | | その他 | 印刷費、消費税等 | 5 |
| 計 | | 102 | 計 | | 100 |
| E. (株)三菱総合研究所 | | | F. (株)コングレ | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 人件費 | 検証機関キャパビル検討・調査・分析 | 16 | 借料 | 国際会議 会場機材借料 | 14 |
| 外注費 | 検証機関・企業向けGHG算定・検証DVD作成 | 6 | 旅費 | 国際会議 参加者旅費 | 7.5 |
| 旅費 | 検証機関キャパビル IAF-LMA渡航費 | 4 | 人件費 | 国際会議 開催準備等 | 2 |
| 雑役務費 | 派遣料・謝金・印刷費・借料・消耗品費他 | 8 | 雑役務費 | 国際会議 議事 翻訳 | 2 |
| | | | 会議費 | 国際会議 会場料飲費 | 1 |
| | | | 雑役務費 | 賞金・諸謝金・印刷製本費・通信運搬費 | 7.5 |
| 計 | | 34 | 計 | | 34 |
| G. (株)三菱総合研究所 | | | H. (株)有限責任監査法人トーマツ | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 外注費 | 温暖化対策診断費 | 141 | 人件費 | JVETS査読業務実施 | 13 |
| 人件費 | 温暖化対策技術調査・分析等 | 81 | 外注費 | JVETS査読業務実施 | 6 |
| 派遣料 | 温暖化対策技術調査・分析等 | 6 | | | |
| 雑役務費 | 国内旅費・印刷費・通信運搬費・会議費・資料費 | 22 | | | |
| 計 | | 250 | 計 | | 19 |

| I. (株)三菱総合研究所 | | | J. (株)エヌ・ティ・ティデータ | | |
|--------------------|--------------------------|--------------|-------------------|-----------------|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 国内排出量取引制度関連システム基本計画書作製業務 | 9 | 雑役務費 | 国内排出量取引制度導入準備事業 | 166 |
| 外注費 | 国内排出量取引制度関連システム基本計画書作製支援 | 3 | 外注費 | 業務運用支援、維持管理作業 | 22 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 12 | 計 | | 188 |
| K. (株)コンベンションリンクージ | | | L. (株)三州社 | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 翻訳 | 0.9 | 雑役務費 | 印刷 | 0.3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 0.9 | 計 | | 0.3 |
| M. (株)五月照会 | | | N. (株)朝日エンジニアリング | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 印刷 | 1 | 雑役務費 | 人材派遣 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 1 | 計 | | 6 |
| O. オレンジネットプラス(株) | | | | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 人材派遣 | 2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2 | 計 | | |

| a. エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株) | | | b. 日本コンベンションサービス(株) | | |
|---------------------------|------------------|--------------|----------------------------|--------------------|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | JVETS運用支援業務 | 16 | 雑役務費 | JVETSシンポジウム、小委員会運営 | 5 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 16 | 計 | | 5 |
| c. 森・濱田松本法律事務所 | | | d. ジンジャーウェブ・インコーポレーテッド日本支社 | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 制度対象者の特定に関する検討業務 | 2 | 雑役務費 | コンテンツ改修・サイト運営 | 3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2 | 計 | | 3 |
| e. ビューロベリタスジャパン(株) | | | f.(財)日本品質保証機構 | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | ベンチマークの検討 | 1 | 雑役務費 | ISO規格の分析 | 2 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 1 | 計 | | 2 |
| g. 個人 | | | h. 個人 | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | ベンチマークの検討 | 1 | 雑役務費 | ベンチマークの検討 | 1 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 1 | 計 | | 1 |

| i. 個人 | | | j. (株)Quick | | |
|---------------------------|-------------------------|--------------|---------------------|--------------------|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | ベンチマークの検討 | 1 | 雑役務費 | JVETS価格収集及び指標算出業務 | 1 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 1 | 計 | | 1 |
| k. (財)日本品質保証機構 | | | l. (株)ユー・エス・イー | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度検証業務等 | 20 | 雑役務費 | 実証実験作業支援 | 16 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 20 | 計 | | 16 |
| m. 日経映像 | | | n. グンゼエンジニアリング(株) | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 検証機関・企業向けGHG算定・検証DVD作成 | 6 | 人件費 | 温暖化対策診断の実施等 | 23 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 6 | 計 | | 23 |
| o. エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株) | | | p. ビューローベリタスジャパン(株) | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 人件費 | 温暖化対策 全国アンケート調査他 | 12 | 人件費 | 自主参加型国内排出量取引制度査読業務 | 3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 12 | 計 | | 3 |

| q. ロイドレジスタークオリティアシュアランスリミテッド | | | r. エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株) | | |
|------------------------------|--------------------|--------------|---------------------------|--------------------------------|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 人件費 | 自主参加型国内排出量取引制度査読業務 | 3 | 雑役務費 | 現行システムの課題と問題点の洗い出し、業務フローの作成支援等 | 3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 3 | 計 | | 3 |
| s. (株)ユー・エス・イー | | | t. (株)エヌ・ティ・ティデータ・アイ | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 業務運用支援、システム維持管理等 | 17 | 雑役務費 | 業務運用支援、維持管理 | 5 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 17 | 計 | | 5 |

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 | サカイオーベックス株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 163 | 公募 | — |
| 2 | 三菱UFJリース株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 61 | 公募 | — |
| 3 | オリックス株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 50 | 公募 | — |
| 4 | 琉球ジャスコ株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 41 | 公募 | — |
| 5 | 藤森工業株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 38 | 公募 | — |
| 6 | 株式会社ヤマイチプライメタル | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 35 | 公募 | — |
| 7 | JA三井リース株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 33 | 公募 | — |
| 8 | 大日本印刷株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 32 | 公募 | — |
| 9 | 大福製紙株式会社 | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 30 | 公募 | — |
| 10 | 株式会社知床プリンスホテル | 自主的に設定した二酸化炭素排出削減目標の達成のために、石油代替エネルギーの利用又はエネルギーの使用の合理化による二酸化炭素排出抑制設備等を整備する事業 | 29 | 公募 | — |

支出先上位10者リスト

B.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------|--|--------------|------|-----|
| 1 | (株)三菱総合研究所 | 国内排出量取引制度を本格導入するために必要となる条件、制度設計上の架台等をあらかじめするための検討及び調査等の実施。 | 171 | 企画競争 | — |

支出先上位10者リスト

C.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------|---------|--------------|------|-----|
| 1 | 一般社団法人温室効果ガス審査協会 | 運営事務局業務 | 102 | 随意契約 | — |

支出先上位10者リスト

D.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----------------|---|--------------|------|-----|
| 1 | (株)エヌ・ティ・ティ・データ | 試行排出量スキームで扱う排出枠(EXT)とJVETSで扱う排出枠(JPA)の電子システム移転を行うシステムの設計・開発を行う。 | 100 | 企画競争 | — |

支出先上位10者リスト

E.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------|---|--------------|------|-----|
| 1 | (株)三菱総合研究所 | ・温室効果ガス排出量・吸収量の第三者検証に関するエキスパートの育成 ・自治体向けセミナーの開催 ・GHG算定・検証に関する教育DVDの作成 | 34 | 企画競争 | — |

支出先上位10者リスト

F.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------|--------------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)コングレ | ・温室効果ガス排出量・吸収量の算定・検証に関する国際ワークショップの開催 | 34 | 2 | 68% |

支出先上位10者リスト

G.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------|---|--------------|------|-----|
| 1 | (株)三菱総合研究所 | ・温暖化対策技術文献調査・ヒアリング調査 ・温暖化対策診断業務 ・温暖化対策状況に関する全国アンケート調査 ・限界削減コストカーブの作成 | 250 | 企画競争 | — |

支出先上位10者リスト

H.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----------------|--|--------------|------|-----|
| 1 | (株)有限責任監査法人トーマツ | ・温室効果ガスの検証結果の信頼性向上に関する検討・分析 ・自主参加型国内排出量取引制度査読業務 | 19 | 企画競争 | — |

支出先上位10者リスト

I.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------|----------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)三菱総合研究所 | 現行システムの課題と問題点の洗い出しと対応策及び留意事項の検討等 | 12 | 企画競争 | — |

支出先上位10者リスト

J.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|----------------|-------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)エヌ・ティ・ティデータ | システム管理、システム開発、ヘルプデスク対等等 | 188 | 随意契約 | — |

支出先上位10者リスト

K.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----------------|------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)コンベンションリンクージ | 翻訳 | 0.9 | 随意契約 | — |

支出先上位10者リスト

L.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|--------|------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)三州社 | 印刷 | 0.3 | 随意契約 | — |

支出先上位10者リスト

M.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------|------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)五月商会 | 印刷 | 1 | 随意契約 | — |

支出先上位10者リスト

N.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------------|------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)朝日エンジニアリング | 人材派遣 | 6 | 1 | 92% |

支出先上位10者リスト

O.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------------|------|--------------|------|-----|
| 1 | オレンジネットプラス(株) | 人材派遣 | 2 | 1 | 78% |

支出先上位10者リスト

a.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------------|-------------|-----|------|-----|
| 1 | エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株) | JVETS運用支援業務 | 16 | — | — |

支出先上位10者リスト

b.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------|--------------------|-----|------|-----|
| 1 | 日本コンベンションサービズ(株) | JVETSシンポジウム、小委員会運営 | 5 | — | — |

支出先上位10者リスト

c.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------|------------------|-----|------|-----|
| 1 | 森・濱田松本法律事務所 | 制度対象者の特定に関する検討業務 | 2 | — | — |

支出先上位10者リスト

d.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------------------|---------------|-----|------|-----|
| 1 | ジンジャーウェブ・インコーポレーテッド日本支社 | コンテンツ改修・サイト運営 | 3 | — | — |

支出先上位10者リスト

e.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------|-----------|-----|------|-----|
| 1 | ビューローベリタスジャパン(株) | ベンチマークの検討 | 1 | — | — |

支出先上位10者リスト

f.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------|----------|-----|------|-----|
| 1 | (財)日本品質保証機構 | ISO規格の分析 | 2 | — | — |

支出先上位10者リスト

g.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----|-----------|-----|------|-----|
| 1 | 個人 | ベンチマークの検討 | 1 | — | — |

支出先上位10者リスト

h.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----|-----------|-----|------|-----|
| 1 | 個人 | ベンチマークの検討 | 1 | — | — |

支出先上位10者リスト

i.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----|-----------|-----|------|-----|
| 1 | 個人 | ベンチマークの検討 | 1 | — | — |

支出先上位10者リスト

j.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|----------|-------------------|-----|------|-----|
| 1 | (株)Quick | JVETS価格収集及び指標算出業務 | 1 | — | — |

支出先上位10者リスト

k.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|----|-----------------------------|-------------------------------------|-----|------|-----|
| 1 | (財)日本品質保証機構 | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 20 | — | — |
| 2 | (株)JACO CDM | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 11 | — | — |
| 3 | ビューローベリタスジャパン(株) | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 8 | — | — |
| 4 | (株)トーマツ審査評価機構 | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 7 | — | — |
| 5 | (株)日本スマートエナジー | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 7 | — | — |
| 6 | SGSジャパン(株) | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 7 | — | — |
| 7 | KPMGあずさサステナビリティ(株) | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 6 | — | — |
| 8 | ロイドレジスター クオリティアシュアランス リミテッド | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 6 | — | — |
| 9 | (社)日本能率協会 | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 5 | — | — |
| 10 | デット ノルスケ ベリタス エーエス | 自主参加型国内排出量取引制度実施年度及び基準年度における検証の実施等。 | 4 | — | — |

支出先上位10者リスト

l.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------|----------|-----|------|-----|
| 1 | (株)ユー・エス・イー | 実証実験作業支援 | 16 | — | — |

支出先上位10者リスト

m.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------|------------------------|-----|------|-----|
| 1 | 日経映像 | 検証機関・企業向けGHG算定・検証DVD作成 | 6 | — | — |

支出先上位10者リスト

n.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|----|------------------------|----------|-----|------|-----|
| 1 | ゲンゼエンジニアリング(株) | 温暖化対策診断費 | 23 | — | — |
| 2 | オムロン(株) | 温暖化対策診断費 | 18 | — | — |
| 3 | テス・エンジニアリング(株) | 温暖化対策診断費 | 12 | — | — |
| 4 | オムロンフィールドエンジニアリング(株) | 温暖化対策診断費 | 10 | — | — |
| 5 | アイビムス(株) | 温暖化対策診断費 | 9 | — | — |
| 6 | (株)スマートエナジー | 温暖化対策診断費 | 8 | — | — |
| 7 | (株)山武 | 温暖化対策診断費 | 7 | — | — |
| 8 | JFEテクノリサーチ(株) | 温暖化対策診断費 | 7 | — | — |
| 9 | 日比谷総合設備(株) | 温暖化対策診断費 | 6 | — | — |
| 10 | 三機工業(株) | 温暖化対策診断費 | 6 | — | — |
| 10 | (株)日立エンジニアリング・アンド・サービス | 温暖化対策診断費 | 6 | — | — |

支出先上位10者リスト

o.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------------|------------------|-----|------|-----|
| 1 | エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株) | 温暖化対策 全国アンケート調査他 | 12 | — | — |

支出先上位10者リスト

p.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------|--------------------|-----|------|-----|
| 1 | ビューローベリタスジャパン(株) | 自主参加型国内排出量取引制度査読業務 | 3 | — | — |

支出先上位10者リスト

q.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|----------------------------|--------------------|-----|------|-----|
| 1 | ロイドレジスタークオリティア シュアランスリミテッド | 自主参加型国内排出量取引制度査読業務 | 3 | — | — |

支出先上位10者リスト

r.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------------------|--------------------------------|-----|------|-----|
| 1 | エム・アール・アイリサーチアソシエイツ(株) | 現行システムの課題と問題点の洗い出し、業務フローの作成支援等 | 3 | — | — |

支出先上位10者リスト

s.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------|------------------|-----|------|-----|
| 1 | (株)ユー・エス・イー | 業務運用支援、システム維持管理等 | 17 | — | — |

支出先上位10者リスト

t.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------------|-------------|-----|------|-----|
| 1 | (株)エヌ・ティ・ティデータ・アイ | 業務運用支援、維持管理 | 5 | — | — |