

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|--------------------------------------|--|------------|---------------------------------|----------------------------|------------|------------|---------|----|
| 1 | 交通安全環境研究所自動車試験場及び自動車試験場第二地区で使用する電気一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月2日 | (株)エネット 東京都港区芝公園1-8-12 | 一般競争入札 | 30,157,046 | 26,654,473 | 88.38% | |
| 2 | 火災保険、賠償責任保険、自動車保険、労災総合保険、普通傷害保険一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月9日 | あいおい損害保険(株) 東京都渋谷区恵比寿1-28-1 | 一般競争入札 | 6,230,000 | 6,077,440 | 97.55% | |
| 3 | 審査部ネット用サーバーホスティングサービス一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月24日 | ソフトバンクテレコム(株) 東京都港区東新橋1-9-1 | 一般競争入札 | 2,250,150 | 1,764,000 | 78.39% | |
| 4 | ESC試験システム一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | (株)ダイナテック 神奈川県横浜市神奈川区二ツ谷町3 | 一般競争入札 | 23,620,800 | 18,375,000 | 77.79% | |
| 5 | SINET接続用専用回線の賃貸借一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | KDDI株式会社 東京都新宿区西新宿二丁目3番2号 | 一般競争入札 | 1,860,600 | 1,525,860 | 82.00% | |
| 6 | 交通安全環境研究所の機械警備請負一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | 総合警備保障(株) 東京都立川市錦町1-12-20 | 一般競争入札 | 1,242,360 | 1,108,800 | 89.24% | |
| 7 | 平成22年度独立行政法人交通安全環境研究所会計システム運用支援業務一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | (株)NTTデータ・アイ 東京都千代田区丸の内2-2-1 | 一般競争入札 | 1,939,665 | 1,939,665 | 100.00% | |
| 8 | 標準ガス供給一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | 日本医療(株) 東京都世田谷区成城1-7-5 | 一般競争入札 | 6,065,797 | 5,870,550 | 96.78% | |
| 9 | 平成22年度衝突試験用ダミー等の検定一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | (財)日本自動車輸送技術協会 東京都千代田区六番町6 | 一般競争入札 | 13,558,650 | 11,610,900 | 85.63% | |
| 10 | 平成22年度衝突試験等の前準備一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月26日 | (財)日本自動車輸送技術協会 東京都千代田区六番町6 | 一般競争入札 | 2,364,600 | 2,236,500 | 94.58% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|------------------------------------|--|------------|----------------------------------|----------------------------|------------|------------|---------|----|
| 11 | 固定電話通信サービス 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月30日 | 東日本電信電話株式会社 東京都新宿区西新宿三丁目19番2号 | 一般競争入札 | 1,886,749 | 1,676,329 | 88.84% | |
| 12 | 自動車試験場及び自動車試験場第二地区の樹木・芝生管理及び草刈り 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月30日 | (株)花園グリーンサービス 埼玉県深谷市北根517 | 一般競争入札 | 22,239,000 | 20,475,000 | 92.06% | |
| 13 | 自動車試験場及び自動車試験場第二地区の施設機械警備請負 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月30日 | 総合警備保障(株) 東京都立川市錦町1-12-20 | 一般競争入札 | 7,887,600 | 7,182,000 | 91.05% | |
| 14 | 自動車試験場及び自動車試験場第二地区の清掃管理 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月30日 | 東京ワックス(株) 埼玉県深谷市上野台2920番地 | 一般競争入札 | 2,194,500 | 2,152,500 | 98.08% | |
| 15 | 電気、空調設備の運転保守管理及び点検整備並びに環境整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月30日 | 東京ワックス(株) 埼玉県深谷市上野台2920番地 | 一般競争入札 | 20,254,500 | 20,055,000 | 99.01% | |
| 16 | 一般・産業廃棄物収集運搬処理及び古紙回収 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年3月30日 | (株)完山金属 東京都八王子市館町468-2 | 一般競争入札 | 2,575,650 | 2,554,608 | 99.18% | |
| 17 | 複写機賃貸及び保守 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年4月1日 | 富士ゼロックス(株) 東京都港区六本木3-1-1 | 一般競争入札 | 2,942,100 | 2,600,640 | 88.39% | |
| 18 | エンジン試験補助労働者派遣 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年5月10日 | (株)DRD 埼玉県上尾市大字菟丁目1番地 | 一般競争入札 | 9,245,250 | 9,245,250 | 100.00% | |
| 19 | FGT一体輪軸D台車試験計測業務 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年6月25日 | 住友金属テクノロジー(株) 兵庫県尼崎市扶桑町1-8 | 一般競争入札 | 6,646,500 | 6,499,500 | 97.78% | |
| 20 | シャシダイナモメータ排出ガス試験等労働者派遣 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年7月2日 | 岩田電業(株) 横浜市戸塚区東俣野町1796-1 | 一般競争入札 | 4,895,100 | 4,876,042 | 99.61% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|--|--|------------|---|----------------------------|------------|------------|--------|----|
| 21 | 反射式ナンバープレートの品質基準確認試験 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年7月6日 | (社)日本自動車機械工具協会 東京都新宿区新宿7-23-5 | 一般競争入札 | 1,890,000 | 1,785,000 | 94.44% | |
| 22 | 燃料消費、排出ガスデータ収録演算装置 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年7月20日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 19,771,500 | 19,068,000 | 96.44% | |
| 23 | 列車運行システム安全性評価シミュレータ用列車モックアップ及び列車運行指令装置等の製作、機能改修工事及び据付工事 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年7月20日 | 三菱プレジジョン(株) 東京都江東区有明3-5-7 | 一般競争入札 | 57,936,900 | 55,067,250 | 95.04% | |
| 24 | ESCシステム付車両 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年8月30日 | 東京日産自動車販売(株) 東京都品川区西五反田4-32-1 | 一般競争入札 | 4,230,570 | 4,011,000 | 94.80% | |
| 25 | 16ペンレコーダ購入 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年9月27日 | (株)パントス 京都府宇治市広野町東裏87-1 | 一般競争入札 | 4,706,100 | 4,704,000 | 99.95% | |
| 26 | 第2排出ガス審査棟KS3C車速プロフ用直流電動機分解整備修理 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年9月27日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 3,139,500 | 3,097,500 | 98.66% | |
| 27 | 第1排出ガス審査棟KS1Cフライホイール軸受け交換 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年9月27日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 4,116,000 | 4,095,000 | 99.48% | |
| 28 | バイモーダル交通システム試験車両の部品交換及び強化加工 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年9月27日 | (株)日野エンジニアリングアネックス 埼玉県日高市上鹿山689-1 | 一般競争入札 | 2,331,000 | 2,205,000 | 94.59% | |
| 29 | 沿道騒音調査データ解析作業 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年9月27日 | 応用技術(株) 大阪府大阪市北区本庄東1-1-10RIZE88 | 一般競争入札 | 1,522,500 | 1,092,000 | 71.72% | |
| 30 | 鉄道の予防保全用処理装置(踏切)の作成 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年10月4日 | (株)コスモ・ウェブ 神奈川県横浜市中央区万代町1-2-12 共立関内ビル3F | 一般競争入札 | 4,504,500 | 4,189,500 | 93.00% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|---|--|-------------|--|----------------------------|-----------|-----------|---------|----|
| 31 | 大型DS通信利用型安全運転支援システム評価用プログラムシナリオ追加 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年10月25日 | 三菱プレシジョン(株) 東京都江東区有明3-5-7 | 一般競争入札 | 6,930,000 | 6,163,500 | 88.93% | |
| 32 | 研究補助役務労働者派遣 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年10月26日 | アデコ(株) 東京都港区南青山1-15-9 | 一般競争入札 | 2,093,609 | 2,093,609 | 100.00% | |
| 33 | 鉄道の予防保全用車両走行音解析装置の作成 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年10月26日 | (株)コスモ・ウェブ 神奈川県横浜市中区万代町1-2-12 共立関内ビル3F | 一般競争入札 | 3,328,500 | 3,045,000 | 91.48% | |
| 34 | 通信利用型安全運転支援システム実験に関するデータ解析役務及び実験補助役務のための労働者派遣 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月1日 | (株)アヴァンティスタッフ 東京都千代田区大手町2-2-1 | 一般競争入札 | 1,633,800 | 1,429,428 | 87.49% | |
| 35 | バイモーダル交通システム車両用光学的誘導案内システム試作 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月1日 | 大同信号(株) 東京都大田区仲池上2-20-2 | 一般競争入札 | 5,061,000 | 4,410,000 | 87.13% | |
| 36 | 衝突予防安全システム搭載車両購入 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月10日 | みなと自動車工業(株) 東京都三鷹市下連雀8-6-21 | 一般競争入札 | 3,391,406 | 3,292,265 | 97.07% | |
| 37 | バイモーダル交通システム車両の走行試験実施技術支援業務 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月10日 | (株)トヨタエンタプライズ 愛知県名古屋市中村区名駅4-11-27 | 一般競争入札 | 1,270,500 | 1,035,000 | 81.46% | |
| 38 | 路面摩擦係数測定 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月18日 | (財)日本自動車研究所 東京都港区芝大門1-1-30 | 一般競争入札 | 2,184,000 | 2,157,999 | 98.80% | |
| 39 | ペンレコーダーの点検整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月18日 | (株)パントス 京都府宇治市広野町東裏87-1 | 一般競争入札 | 1,491,000 | 1,480,500 | 99.29% | |
| 40 | 二輪車排出ガス測定装置の点検整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月18日 | (株)バンザイ 東京都港区芝2-31-19 | 一般競争入札 | 6,394,500 | 6,111,000 | 95.56% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|---|--|-------------|--|----------------------------|------------|------------|--------|----|
| 41 | 熱交換装置修理作業 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月18日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 1,942,500 | 1,932,000 | 99.45% | |
| 42 | 希釈空気精製装置の触媒交換作業他一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月18日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 5,071,500 | 4,924,500 | 97.10% | |
| 43 | 夜間交通シミュレーション解析用CG表示ソフトウェア作成 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月18日 | (株)キヤドセンター 東京都千代田区神田神保町3-5 | 一般競争入札 | 4,914,000 | 4,861,500 | 98.93% | |
| 44 | 自動車排出ガス性能劣化状況市場採取試験の一次評価試験 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月19日 | (財)日本自動車輸送技術協会 東京都千代田区六番町6番地勝永六番町ビル | 一般競争入札 | 7,402,500 | 6,006,000 | 81.13% | |
| 45 | 市街地の走行実態調査及び騒音測定に関する補助業務 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年11月19日 | (株)DRD 埼玉県上尾市大字1-1 | 一般競争入札 | 3,034,500 | 1,753,500 | 57.78% | |
| 46 | 列車運行システム安全性評価シミュレータ用信号指令室及び信号保安装置模擬機能の製作 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月14日 | 三菱プレジジョン(株) 東京都江東区有明3-5-7 | 一般競争入札 | 20,228,250 | 20,071,800 | 99.22% | |
| 47 | エンジン燃焼統合制御装置の構築 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月14日 | (株)小山ガレージ 神奈川県横浜市鶴見区駒岡1-28-36 | 一般競争入札 | 6,426,000 | 6,224,400 | 96.86% | |
| 48 | 試験用エンジン設置作業 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月14日 | (株)DRD 埼玉県上尾市大字1-1 | 一般競争入札 | 2,908,500 | 2,633,400 | 90.54% | |
| 49 | 側面衝突試験用移動型恒温装置空調機更新 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月14日 | (株)協同エンジニアリング 埼玉県狭山市上奥富新堀97 | 一般競争入札 | 2,688,000 | 1,449,000 | 53.90% | |
| 50 | 自動車の安全性向上のための生体工学実験業務 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月14日 | 学校法人日本大学 東京都千代田区九段南4-8-24 | 一般競争入札 | 1,134,000 | 994,000 | 87.65% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|--|--|-------------|---|----------------------------|-----------|-----------|--------|----|
| 51 | 鉄道台車操舵用アクチュエータ装置改造 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月20日 | (株)小山ガレージ 神奈川県横浜市鶴見区駒岡1-28-36 | 一般競争入札 | 2,341,500 | 2,310,000 | 98.65% | |
| 52 | スレッド試験機年次点検 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月27日 | (株)守谷商会 東京都中央区八重洲1-4-22 | 一般競争入札 | 5,953,500 | 5,880,000 | 98.76% | |
| 53 | 持続可能な低コスト・省エネルギー鉄道のためのパワーマネジメントにおけるオンボード支援装置の開発 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月27日 | セントラルエンジニアリング(株) 神奈川県横浜市港北区新横浜2-3-19新横浜ミネタビル6F | 一般競争入札 | 5,229,000 | 5,197,500 | 99.39% | |
| 54 | バイモダルシステム運転士指示装置試作 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月27日 | セントラルエンジニアリング(株) 神奈川県横浜市港北区新横浜2-3-19新横浜ミネタビル6F | 一般競争入札 | 3,255,000 | 3,129,000 | 96.12% | |
| 55 | 電気自動車向け供試バッテリーセルの科学分析 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月27日 | (株)東レリサーチセンター 東京都中央区日本橋室町3-1-8 | 一般競争入札 | 2,562,000 | 2,100,000 | 81.96% | |
| 56 | 4WDシャシダイナモメータデータ処理システム改造 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成22年12月27日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 6,342,000 | 6,195,000 | 97.68% | |
| 57 | ヘッドレスト静的・動的試験装置の点検 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月6日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 4,683,000 | 4,672,500 | 99.77% | |
| 58 | 歩行者保護頭部試験機の点検・校正 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月6日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 1,606,500 | 1,575,000 | 98.03% | |
| 59 | 平成22年度「新たな排出ガス検査方法に関する調査研究検討会事務補助」 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月6日 | (財)運輸低公害車普及機構 東京都新宿区四谷2-14-8YPCビル | 一般競争入札 | 1,764,000 | 1,753,500 | 99.40% | |
| 60 | 試験用小型自動車購入 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月6日 | 関東三菱自動車販売(株) 東京都渋谷区富ヶ谷2-20-9 | 一般競争入札 | 1,654,719 | 1,650,000 | 99.71% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|--|--|------------|---|----------------------------|------------|------------|--------|----|
| 61 | 鉄道認証室什器類購入 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月6日 | (有)木村商店 東京都調布市上石原2-21-5 | 一般競争入札 | 2,887,500 | 2,761,500 | 95.63% | |
| 62 | ポスト新長期適合ディーゼル車によるPM組成PIXE分析およびEC/OC分析 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月18日 | 東京ダイレック(株) 東京都新宿区内藤町1-11 | 一般競争入札 | 3,255,000 | 3,202,500 | 98.38% | |
| 63 | 自動車排出ガス測定装置の点検整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月18日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 22,228,500 | 22,155,000 | 99.66% | |
| 64 | シャシダイナモメータの定期点検 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月18日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 12,799,500 | 12,075,000 | 94.33% | |
| 65 | 交換用マフラー装着車両の騒音測定補助業務 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月20日 | (財)日本自動車輸送技術協会 東京都千代田区六番町6 | 一般競争入札 | 2,341,500 | 2,268,000 | 96.86% | |
| 66 | 赤外レーザー 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月20日 | (株)インデコ 東京都文京区春日1-11-14 | 一般競争入札 | 5,605,950 | 5,250,000 | 93.65% | |
| 67 | 準天頂衛星を用いた列車位置・速度検知精度の検証試験 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月20日 | (株)日立製作所 東京都千代田区丸の内1-6-6 | 一般競争入札 | 3,454,500 | 3,045,000 | 88.14% | |
| 68 | 路面電車インシデント再現運転シミュレータの開発 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月20日 | (株)フォーラムエイト 東京都目黒区上目黒2-1-1 | 一般競争入札 | 2,887,500 | 2,383,500 | 82.54% | |
| 69 | 衝突試験装置点検・整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月24日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 1,711,500 | 1,648,500 | 96.31% | |
| 70 | Hybrid-III用ロードセルの校正 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月24日 | エフ・アイ・ティー・パシフィック(株) 東京都台東区浅草橋3-20-15 | 一般競争入札 | 1,260,000 | 724,500 | 57.50% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|------------------------------|--|------------|---|----------------------------|-----------|-----------|---------|----|
| 71 | ベルトアンカ試験機定期点検 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月24日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 1,627,500 | 1,617,000 | 99.35% | |
| 72 | データ集録器、WFG、計測装置校正装置の点検・校正 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月24日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 6,793,500 | 6,772,500 | 99.69% | |
| 73 | ダミー検定装置の点検、校正、検定 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月24日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 2,772,000 | 1,984,500 | 71.59% | |
| 74 | ステアリング衝撃試験機点検・校正 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年1月24日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 1,071,000 | 934,500 | 87.25% | |
| 75 | 排出ガス分析計据付工事作業 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月9日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 1,848,000 | 1,837,500 | 99.43% | |
| 76 | MEXA-1000SPCSの点検整備作業 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月9日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 2,173,500 | 1,890,000 | 86.95% | |
| 77 | 未規制物質分析装置ガスクロマトグラフ修理 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月15日 | (株)松見科学計測 東京都千代田区岩本町2-7-11 | 一般競争入札 | 3,066,000 | 3,045,000 | 99.31% | |
| 78 | 車両接近通報音試験装置構築作業 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月15日 | スペクトリス(株) 東京都千代田区神田司町2-6 | 一般競争入札 | 3,895,500 | 3,496,500 | 89.75% | |
| 79 | チャイルドシート側面衝突スレッド試験用治具 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月15日 | (株)守谷商会 東京都中央区八重洲1-4-22 | 一般競争入札 | 4,032,000 | 3,990,000 | 98.95% | |
| 80 | 年少者用補助乗車装置の動的試験用ダミー及び補修部品 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月17日 | (株)ヒューマネティクス・イノベーション・ソリューションズ・ジャパン 東京都江東区越中島1-2-13 | 一般競争入札 | 5,670,000 | 5,670,000 | 100.00% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|----|-----------------------------|--|------------|---|----------------------------|------------|------------|--------|----|
| 81 | ES-II、Hybrid-IIIダミー補修部品購入一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月17日 | (株)ヒューマネティクス・イノベーション・ソリューションズ・ジャパン 東京都江東区越中島1-2-13 | 一般競争入札 | 7,131,600 | 7,129,500 | 99.97% | |
| 82 | シャンダイナモメータ設備点検整備一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月17日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 5,281,500 | 5,145,000 | 97.41% | |
| 83 | タイヤ路面騒音実車台上シミュレータ点検整備一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月23日 | (株)明電舎 東京都品川区大崎2-1-1 | 一般競争入札 | 5,260,500 | 4,987,500 | 94.81% | |
| 84 | ABS付大型バス一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月23日 | 三菱ふそうトラック・バス(株) 神奈川県川崎市幸区鹿島田890-12 | 一般競争入札 | 6,792,450 | 5,832,535 | 85.86% | |
| 85 | 照明装置点検作業一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | (株)埼玉クリーンサービス 埼玉県川越市小堤15-150 | 一般競争入札 | 5,481,000 | 3,543,750 | 64.65% | |
| 86 | ベルトアンカ試験機のシリンダ角度表示改造一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | (株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 | 一般競争入札 | 2,310,000 | 2,257,500 | 97.72% | |
| 87 | 加振式加速度計校正装置一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | (株)守谷商会 東京都中央区八重洲1-4-22 | 一般競争入札 | 13,965,000 | 11,550,000 | 82.70% | |
| 88 | ウェイニングチャンバー圧力計設置一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | 東京ダイレック(株) 東京都新宿区内藤町1-11 | 一般競争入札 | 1,123,500 | 1,079,715 | 96.10% | |
| 89 | シャンダイ用安全柵の製作設置他一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | (株)守谷商会 東京都中央区八重洲1-4-22 | 一般競争入札 | 3,370,500 | 3,365,250 | 99.84% | |
| 90 | バイモダール交通システム連結車両間同調機構試作一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | 日野エンジニアリングアネックス 埼玉県日高市上鹿山689-1 | 一般競争入札 | 2,877,000 | 2,625,000 | 91.24% | |

競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

平成22年度

| 番号 | 物品役務等の名称及び数量 | 契約担当者等の氏名並びにその所属する法人の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約相手方の商号又は名称及び住所 | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価方式の実施) | 予定価格 | 契約金額 | 落札率 | 備考 |
|-----|--|--|------------|---|----------------------------|------------|------------|--------|----|
| 91 | スレッド試験機用消耗品 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年2月28日 | (株)守谷商会 東京都中央区八重洲1-4-22 | 一般競争入札 | 11,471,250 | 11,340,000 | 98.85% | |
| 92 | 車載型PMセンサ 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月1日 | 東京ダイレック(株) 東京都新宿区内藤町1-11 | 一般競争入札 | 1,835,400 | 1,795,500 | 97.82% | |
| 93 | OBS-2200整備および精度点検作業一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月1日 | (株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8 | 一般競争入札 | 1,701,000 | 1,680,000 | 98.76% | |
| 94 | 夜間運転時CG画像作成ソフト 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月1日 | パナソニック電工(株) 東京都港区東新橋1-5-1 | 一般競争入札 | 2,058,000 | 1,554,000 | 75.51% | |
| 95 | 回転式車軸動力計修理 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月4日 | 日本キスラー(株) 東京都港区海岸3-20-20 | 一般競争入札 | 2,950,500 | 2,583,000 | 87.54% | |
| 96 | 先進型ドライビングシミュレータの定期整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月4日 | 三菱プレシジョン(株) 東京都江東区有明3-5-7 | 一般競争入札 | 3,129,000 | 2,562,000 | 81.87% | |
| 97 | 列車運行システム安全性評価シミュレータ用3DCGモデリングソフトウェア 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月8日 | (株)リアルビズ 東京都千代田区神田岩本町1-14 秋葉原SFビル4F | 一般競争入札 | 2,523,150 | 2,415,000 | 95.71% | |
| 98 | 車載用高速度カメラ装置 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月10日 | (株)ナックイメージテクノロジー 東京都港区北青山2-11-3 | 一般競争入札 | 4,481,400 | 4,473,000 | 99.81% | |
| 99 | リコール技術検証体制強化に伴う事務室整備 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月10日 | 日建工業(株) 東京都三鷹市上連雀9-22-12 | 一般競争入札 | 4,186,350 | 4,147,500 | 99.07% | |
| 100 | GPSを活用した速度距離計 一式 | 独立行政法人交通安全環境研究所 理事長 大橋 徹郎 東京都調布市深大寺東町7-42-27 | 平成23年3月14日 | (株)バイオシステム 静岡県浜松市北区三ヶ日町大谷1347 | 一般競争入札 | 4,214,700 | 4,173,750 | 99.02% | |

