

競争入札に係る情報の公表（公共工事）

独立行政法人森林総合研究所
平成 2 3 年 9 月分

公共工事の名称、場所、期間 及び種別	契約担当者等の氏名 並びにその所属する 部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 （総合評価の実施）	予定価格 （円）	契約金額 （円）	落札率	備 考
本所 A－1 北棟エレベーター設備改 修工事 （茨城県つくば市松の里1） 23. 9. 15－24. 2. 29 〔機械器具設置工事〕	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月14日	中央エレベーター工業 （株） （東京都台東区上野3-4- 9）	一般競争入札	78, 284, 850	61, 740, 000	78. 87%	－
木質バイオエタノール製造実証プラ ント施設改良工事 （秋田県北秋田市坊沢字大野宮俊 150） 23. 9. 22－23. 11. 30 〔管工事〕	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月21日	木村化工機（株）東京支店 （東京都台東区東上野1- 2-13カーニープレイス新 御徒町4F）	一般競争入札 （総合評価）	24, 503, 850	23, 625, 000	96. 41%	総合評価落札方式

随意契約に係る情報の公表（公共工事）

独立行政法人森林総合研究所

平成23年9月分

[illegible]

競争入札に係る情報の公表（物品役務等）

独立行政法人森林総合研究所
平成23年9月分

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 部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・指名 競争入札の別（総合 評価の実施）	予定価格 （円）	契約金額 （円）	落札率	備 考
高速シークエンサによるH i C E P フラグメントのシークエンシング及 びデータベースの構築	森林総合研究所 林木育種センター所長 平野秀樹 （茨城県日立市十王町伊師3809- 1）	平成23年9月1日	（株）メイズ （東京都中野区中央3-13- 11 MGビル508）	一般競争入札	－	2,877,000	－	－
近赤外分析システム 1式	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月6日	島津サイエンス東日本 （株）つくば支店 （茨城県つくば市吾妻3- 17-1）	一般競争入札	－	9,499,350	－	－
スギのシークエンスデータ解析業務	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月6日	（株）メイズ （東京都中野区中央3-13- 11MGビル508）	一般競争入札	－	4,672,500	－	－
平面ひずみ載荷試験機（試作機） 1式	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月6日	東京試機工業（株） （東京都葛飾区東立石3- 16-2）	一般競争入札	－	5,197,500	－	－
データロガー14台 他33品	森林総合研究所 九州支所長 中村松三 （熊本県熊本市黒髪4-11-16）	平成23年9月12日	（株）中央精機 （熊本県熊本市良町5-16- 7）	一般競争入札	－	5,775,000	－	－
リアルタイムPCR解析システム 1式	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月15日	茨城半井化学（株） （茨城県つくば市高野台 3-15-14）	一般競争入札	－	5,575,500	－	－
遺伝子発現解析業務	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月15日	茨城半井化学（株） （茨城県つくば市高野台 3-15-14）	一般競争入札	－	5,903,887	－	－
分光放射計システム 1式	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月26日	英弘精機（株） （東京都渋谷区笹塚2-1- 6）	一般競争入札	－	2,394,000	－	－
木製単層トレイの市場マーケティング 調査	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月26日	（株）マーケティングリ サーチサービス （東京都文京区新大塚5- 9-2新大塚プラザビル）	一般競争入札 （総合評価）	－	1,890,000	－	総合評価落札方式

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 部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・指名 競争入札の別（総合 評価の実施）	予定価格 （円）	契約金額 （円）	落札率	備 考
試験研究委託 REDDプラスに係る衛星画像を活用した森林炭素蓄積変動解析事業	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月27日	一般社団法人日本森林技術協会 （東京都千代田区六番町7）	一般競争入札 （総合評価）	－	21, 997, 500	－	総合評価落札方式
炭素・窒素分析計 1 式	森林総合研究所 九州支所長 中村松三 （熊本県熊本市黒髪4-11-16）	平成23年9月28日	(株)イケダ科学 （熊本県熊本市錦ヶ丘16-7）	一般競争入札	－	9, 607, 500	－	－
フラグメント解析分析用ソフトウェア 1 式	森林総合研究所 林木育種センター所長 平野秀樹 （茨城県日立市十王町伊師3809-1）	平成23年9月30日	(株)オゾ商会 （茨城県つくば市栗原3873-1）	一般競争入札	－	3, 075, 975	－	－

随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

独立行政法人森林総合研究所
平成23年9月分

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 部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした 会計規程等の根拠条文及び 理由（企画競争又は公募）	予定価格 （円）	契約金額 （円）	落札率	再就職 の役員 の数	備 考
会計監査人による監査業務	森林総合研究所 理事長 鈴木和夫 （茨城県つくば市松の里1）	平成23年9月16日	有限責任監査法人トーマツ （東京都港区芝浦4-13-23）	会計規程第39条第1項第1号 主務大臣である農林水産大臣が業務委託先を決定しており、他との競争を許さないため（企画競争）	－	16,695,000	－	0	－