

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25年6月

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
林木育種センター本庁舎屋上防水 等工事 （茨城県日立市十王町伊師3809- 1） 25. 6. 11－25. 9. 13 〔建築一式工事、防水工事〕	森林総合研究所 林木育種センター所長 井上達也 （茨城県日立市十王町伊師3809- 1）	平成25年6月10日	(株)矢口 （茨城県ひたちなか市笹 野町3-12-14）	一般競争入札	17, 531, 850	9, 334, 500	53. 24%	
本所生物多様性研究棟冷凍機（RR- 1-1）更新工事 （茨城県つくば市松の里1） 25. 6. 27－25. 9. 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25年6月26日	東洋熱工業(株)関東支店 （茨城県水戸市中央2-7- 33 あいおい損保水戸第 一ビル）	一般競争入札	28, 229, 250	18, 060, 000	63. 98%	
関西育種場非常用発電装置整備工 事 （岡山県勝田郡勝央町植月中 1043） 25. 7. 1－25. 11. 29 〔電気工事〕	森林総合研究所 林木育種センター 関西育種場長 今井啓二 （岡山県勝田郡勝央町植月中 1043）	平成25年6月28日	旭電業(株) （岡山県岡山市南区西市 433-4）	一般競争入札	27, 793, 620	20, 475, 000	73. 67%	

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25年6月

[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25年6月

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
Microsoft Office Standard 2013 日本語版（単価契約） 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25年6月12日	(株)大塚商会 LA事業部 北関東LA販売課 （埼玉県さいたま市中央 区上落合8-1-19）	一般競争入札	—	7,595,249	—	単価契約 契約金額は予定数量 に対する金額

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25年6月

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
試験研究委託 越境大気汚染物質が西南日本 の森林生態系に及ぼす影響の 評価と予測に関する研究	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25年6月7日	公立大学法人滋賀県立大 学 （滋賀県彦根市八坂町 2500）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	2,366,000	—	0	
試験研究委託 越境大気汚染物質が西南日本 の森林生態系に及ぼす影響の 評価と予測に関する研究	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25年6月7日	国立大学法人九州大学知 的財産本部 （福岡県福岡市東区箱崎 6-10-1）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	1,285,000	—	0	
試験研究委託 生態系保全政策のための森林 の生物多様性変動シミュレー タの構築	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25年6月7日	国立大学法人東北大学大 学院生命科学研究科 （宮城県仙台市青葉区片 平2-1-1）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	3,300,000	—	0	
試験研究委託 レプンアツモリソウをモデル とした人を含む在来生態系と 共生できる絶滅危惧種自生地 の復元技術の研究	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25年6月7日	国立大学法人北海道大学 大学院農学研究院 （北海道札幌市北区北9条 西9）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	4,012,000	—	0	
試験研究委託 レプンアツモリソウをモデル とした人を含む在来生態系と 共生できる絶滅危惧種自生地 の復元技術の研究	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25年6月7日	国立大学法人北海道大学 大学院農学研究院 （北海道札幌市北区北9条 西9）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	1,793,000	—	0	
試験研究委託 レプンアツモリソウをモデル とした人を含む在来生態系と 共生できる絶滅危惧種自生地 の復元技術の研究	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25年6月7日	国立大学法人北海道大学 総合博物館 （北海道札幌市北区北10 条西8）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	1,552,000	—	0	
試験研究委託 レプンアツモリソウをモデル とした人を含む在来生態系と 共生できる絶滅危惧種自生地 の復元技術の研究	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25年6月7日	国立大学法人熊本大学分 任契約担当役マーケティ ング推進部 （熊本県熊本市中央区黒 髪2-39-1）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	—	1,779,000	—	0	

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
試験研究委託 レブンアツモリソウをモデル とした人を含む在来生態系と 共生できる絶滅危惧種自生地 の復元技術の研究	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25年6月7日	礼文町長 （北海道礼文郡礼文町香 深字トンナイ558-5）	会計規程第39条第1項第1号 本事業は林野庁からの委託 事業であり、再委託先及び 研究課題も承認されている ため	－	2,049,000	－	0	