

## 別紙様式 4

公共調達適正化について（平成18年8月25日付け財計第2017号）に基づく競争入札に係る情報の公表（物品役務等）  
及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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		一般競争契約・指名競争契約の別（総合評価の実施）	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合		応札者の数	うち公益社団法人又は公益財団法人（特例社団法人又は特例財団法人を含む。）	特別な競争参加資格（※応札者の数が1の場合の記載事項）	備考
	名称	所在地		商号又は名称	住所					公益法人の区分	国認定、都道府県認定の区分				
三木山国有林外森林整備事業（保護）（カシノガキクイムシ駆除60本）	分任支出負担行為担当官 兵庫森林管理署長 古藤 信義	兵庫県宍粟市山崎町今宿100-1	令和7年12月2日	株式会社宮辻造林 法人番号8140001100249	兵庫県宍粟市一宮町須行名493	一般競争契約	3,474,900	924,000	26.5%	-	-	4	0	-	-
安宅林国有林松くい虫防除事業（樹幹注入）（樹幹注入755本）	分任支出負担行為担当官 石川森林管理署長 飛鳥井 幸彦	石川県金沢市朝霧台2-21	令和7年12月4日	永和実業株式会社 法人番号4170001000383	和歌山県和歌山市塙屋1-3-21	一般競争契約	11,551,650	5,579,200	48.2%	-	-	3	0	-	-
七里御浜国有林松くい虫防除事業（樹幹注入1,388本）	分任支出負担行為担当官 三重森林管理署長 伊藤 公夫	三重県龜山市本町1-7-13	令和7年12月10日	三重くまの森林組合 法人番号3190005009981	三重県熊野市久生屋町1368-2	一般競争契約	11,935,000	5,425,200	45.4%	-	-	2	0	-	-
剣谷国有林保安林総合改良整備事業（渓流危険木整理伐0.36ha、216本）	分任支出負担行為担当官 兵庫森林管理署長 古藤 信義	兵庫県宍粟市山崎町今宿100-1	令和7年12月10日	株式会社河内林業 法人番号5130001057781	京都府宇治市伊勢田町井尻51-2	一般競争契約	2,645,500	759,000	28.6%	-	-	4	0	-	-
松原国有林防災林造成事業（本数調整伐0.05haほか）	分任支出負担行為担当官 福井森林管理署長 長岡 浩明	福井県福井市春山1-1-54	令和7年12月11日	奥越林業株式会社 法人番号1210001010190	福井県勝山市立川町2-2-12-2	一般競争契約	4,634,300	2,750,000	59.3%	-	-	2	0	-	-
西山国有林外被害木等処理事業（伐倒処理0.04haほか）	分任支出負担行為担当官 滋賀森林管理署長 川崎 秀親	滋賀県大津市瀬田3-40-18	令和7年12月11日	有限会社坂東林業 法人番号1160002009782	滋賀県東近江市一式町564-5	一般競争契約	-	2,120,800	-	-	-	3	0	-	-
大和三山風景林（香久山）歩道測量設計業務委託（遊歩道測量及び設計書作成 延長約170m）	分任支出負担行為担当官 近畿中国森林管理局 奈良森林管理事務所長 川上 吉伸	奈良県奈良市赤膚町1143-20	令和7年12月11日	株式会社ナンワ 法人番号7150001016338	奈良県御所市室1193-6	一般競争契約	-	1,100,000	-	-	-	3	0	-	-

堂徳山国有林保安林総合改良整備事業 (危険木整理伐0.05ha、70本ほか)	分任支出負担行為担当官 兵庫森林管理署長 古藤 信義	兵庫県宍粟市山崎町今宿100-1	令和7年12月16日	株式会社吉岡林業 法人番号6130001079791	京都府亀岡市篠町王子唐櫃越1-123	一般競争契約	12,069,200	2,031,700	16.8%	-	-	4	0	-	-
---	----------------------------------	------------------	------------	-------------------------------	--------------------	--------	------------	-----------	-------	---	---	---	---	---	---

※公益法人の区分において、「公財」は、「公益財団法人」、「公社」は、「公益社団法人」、「特財」は、「特別財団法人」、「特社」は、「特別社団法人」をいう。