

入札公告の訂正に関する公告（１回目）

令和７年１２月２４日付けで公告した「蜷尻（２１８以外）国有林森林整備（保育間伐【活用型】外）事業請負外１：総合評価落札方式」の入札について、次のとおり訂正します。

記

【入札公告】

１ 競争入札に付する事業の概要

- （６）本事業は、令和７年度中に支出を伴わない国庫債務負担行為による事業である。
なお、令和７年度中に契約することができない場合は、本公告を取り消すことがある。

【物件明細書】

物件番号２ No.3

29、30 行削除

以上、公告する。

令和７年１２月２６日

分任支出負担行為担当官

宮崎森林管理署長 山口 輝文

入札公告 森林整備（保育間伐【活用型】）事業請負：総合評価落札方式（標準型）

次のとおり一般競争入札（政府調達対象外）に付します。

1 競争入札に付する事業の概要

（１）事業名及び事業内容、履行場所等

事業名、事業内容及び履行場所等は次のとおりとする。

なお、明示のないものについては、入札物件毎の物件明細書による。

1号物件 事業名：蜷尻（218 い外）国有林森林整備（保育間伐【活用型】外）事業請負

事業内容：保育間伐【活用型】面積 47.17ha

保育間伐【存置型】面積 51.71ha

集造材 3,200m³（C材（1,200m³）を含む）

下刈作業面積 182.37ha 林道刈払い作業面積 0.54ha

履行場所：宮崎県宮崎市蜷尻国有林 218 い林小班外

履行期限：契約締結日の翌日から令和9年1月29日まで

等級区分：素材生産（物品の製造）A等級、B等級又はC等級及び、造林（役務の提供等）A等級、B等級又はC等級のそれぞれの作業ごとに該当する等級を有していること。

2号物件 事業名：柚園（2075 わ外）国有林森林整備（保育間伐【活用型】外）事業請負

事業内容：保育間伐【活用型】面積 71.68ha

集造材 4,740m³（C材（1,940m³）を含む）

下刈作業面積 315.44ha 林道刈払い作業面積 2.24ha

履行場所：宮崎県小林市柚園国有林 2075 わ林小班外

履行期限：契約締結日の翌日から令和9年1月29日まで

等級区分：素材生産（物品の製造）A等級、B等級又はC等級及び、造林（役務の提供等）A等級、B等級又はC等級のそれぞれの作業ごとに該当する等級を有していること。

（２）本事業は、入札説明書に示す発注者の要求要件についての技術提案書に基づき、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式（標準型）の事業である。

（３）本事業は、入札等を電子調達システムにより行う対象事業である。なお、電子調達システム（<https://www.geps.go.jp/>）によりがたいものは、別添「電子入札案件の紙入札方式での参加について」を提出し発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。

（４）本事業には、令和7年3月1日以降の公共工事設計労務単価を適用する。

（５）本事業は、賃上げを実施する企業等に対して総合評価における加点を行う事業である。

（６）本事業は、令和7年度中に支出を伴わない国庫債務負担行為による事業である。
なお、令和7年度中に契約することができない場合は、本公告を取り消すことがある。

物件明細書

物件番号	2	参加資格等級	A等級、B等級又はC等級
------	---	--------	--------------

1. 作業内訳

No.3

森 林 事務所	作業種	市町村名	国有林名	林小班	植栽 年度	区域面 積(ha)	控除面積 (ha)	契約面積 (ha)	履行期間		林分条件		作業条件								使用材料(契約者購入)		獣害防止 ネット 点検簡易補修	備考 (着手)
									開始	期限	傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	つる本数 (本/ha)	伐採数量 (本/ha)	植栽本数 (本)	品名	数量			
夏木	下刈	小林市	夏木	2028 と	R4	5.04	1.84	3.20	R8.5.1	R8.11.30	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.6	—	—	—	無	無	有	7月	
				2028 と1	R4	0.33	0.00	0.33	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (4)	車通勤	8.6	—	—	—	無	無	有	7月	
				2030 い	R4	2.88	0.22	2.66	〃	〃	急	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	9.2	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 い1	R4	0.87	0.05	0.82	〃	〃	急	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	9.2	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 ろ1	R4	1.55	1.09	0.46	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	9.2	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 は	R4	0.69	0.01	0.68	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	7.3	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 は1	R4	0.48	0.07	0.41	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	7.3	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 ほ2	R4	1.16	0.10	1.06	〃	〃	急	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	9.2	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 へ1	R4	1.56	0.11	1.45	〃	〃	中	難	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	8.0	—	—	—	無	無	有	8月	
				2030 に	R3	6.08	0.78	5.30	〃	〃	中	難	人機併用	全刈 (5)	車通勤	8.5	—	—	—	無	無	有	7月	
			2030 と2	R3	3.61	0.97	2.64	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (5)	車通勤	8.2	—	—	—	無	無	有	7月		
			重永	2086 い2	R4	10.51	0.47	10.04	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	18.1	—	—	—	無	無	有	7月	
				2090 ろ1	R4	9.27	0.00	9.27	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	13.5	—	—	—	無	無	有	7月	
				九瀬	3029 か1	R3	2.89	0.00	2.89	〃	〃	中	難	人機併用	全刈 (5)	車通勤	8.1	—	—	—	無	無	有	7月
3029 か3	R3	5.42			0.00	5.42	〃	〃	中	難	人機併用	全刈 (5)	車通勤	8.0	—	—	—	無	無	有	7月			
田代ヶ八重			柚園	2110 い	R6	8.82	0.00	8.82	〃	〃	中	易	人機併用	全刈 (2)	車通勤	12.1	—	—	—	無	無	有	7月	
				重永	2113 と	R6	6.85	0.41	6.44	〃	〃	急	易	人機併用	全刈 (2)	車通勤	16.2	—	—	—	無	無	有	7月
			柚園	2108 い1	R4	0.76	0.00	0.76	〃	〃	緩	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	14.2	—	—	—	無	無	有	7月	
				2109 と	R4	1.38	0.00	1.38	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	14.2	—	—	—	無	無	有	7月	
				2109 よ	R4	2.54	0.00	2.54	〃	〃	中	中	人機併用	筋刈 (4)	車通勤	14.2	—	—	—	無	無	有	7月	
			野尻	沖ノ尾	274 そ	R4	0.27	0.02	0.25	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (4)	車通勤	2.5	—	—	—	無	無	有	7月
庄府	3075 ち	R3			5.62	0.02	5.60	〃	〃	急	中	人機併用	全刈 (5)	車通勤	2.3	—	—	—	無	無	有	7月		
	3075 り	R3		8.06	0.22	7.84	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (5)	車通勤	2.3	—	—	—	無	無	有	7月			
	3076 ん	R4		2.12	0.00	2.12	〃	〃	中	中	人機併用	全刈 (4)	車通勤	5.8	—	—	—	無	無	有	7月			
	3076 か	R4		2.67	0.13	2.54	〃	〃	急	中	人機併用	全刈 (4)	車通勤	5.5	—	—	—	無	無	有	7月			
小計						91.43	6.51	84.92																
下刈合計						363.33	47.89	315.44																

- 【留意事項】 1. 林令は植栽年度を1年とした累積年である。
2. 傾斜区分は、31度以上:急、21～30度:中、20度以下:緩である。
3. 植生等の条件は、作業地における植生等の難易度を示すものである。
4. つる本数、伐倒本数は標準地調査による目安本数である。
5. 作業着手は事業計画書の承認が必要である。

2. 作業箇所位置図

別添のとおり