

「国有林材の安定供給システム販売(素材)」の結果公表

平成29年9月22日に公告しました「国有林材の安定供給システム販売(素材)」について、「申請書」及び「企画提案書」等を審査した結果、下記のとおり決定しましたので公表します。

記

1 システム販売の目的

一定の要件を満たす工場等と近畿中国森林管理局長が国有林材の販売に関する相互協定を締結し、その協定に基づき計画的な販売を実施することにより、国有林材の需要、販路の確保・拡大を図り、併せて地域における中核的な素材流通・製材の担い手の育成、流域管理システムの推進等に資することを目的とし、山元において販売するものです。

また、民有林材と国有林材をあわせた国産材の自給率アップに向けて、原木市場でB材・C材といわれる一般材及び低質材の利用・販路の確保等への取組を支援しています。

2 応募状況及び審査内容

(1) 応募状況

番号	関係森林管理署等	公募内容		応募件数	備考
		樹材種	数量(m ³)		
76	広島	スギ・ヒノキ	1,075	1	
77	兵庫	原料材N	360	2	
78	兵庫	原料材N	130	3	
79	広島	原料材N	840	1	
80	山口	原料材N	570	2	3年協定

(2) 審査内容

企画提案書等の内容が、①システム販売の対象となる需要者の要件を満たしているか(必須項目)、②企画提案する取組の7項目から取組内容が具体的に記載されており数量的指標が記載されているか、③山元購入単価等の提案内容について、審査しました。

3 審査結果

番号	協定締結者	企画提案の概要	
		企画提案する取組	山元購入希望価格 スギ・ヒノキ(円/m) 原料材N・L(円/t)
76	締結者なし		
77	兵庫県宍粟市一宮町安積字丸山217-20 協同組合 兵庫木材センター 代表理事 八木 数也	<ul style="list-style-type: none"> ・組合員により年間約70,000m³の原木を生産している。また、施設の経営を統合することにより、木材市場と製材所、製材所と製品市場(問屋)間の輸送コスト及び手数料の縮減を達成している。そして、生産された原木は、買取から製品製造・加工・販売までを一貫して行い、さらに流通コストの縮減を図っている。 ・増加する大径木丸太や長尺材を利用するために、最長6m・最大径1.1mの原木を製材できる設備により、取引先の求める多種多様なニーズに対応して製材をすることにより原木の付加価値を高めている。 ・製材加工をする前に自動でミリ単位による径級測定と3Dによる形状測定をして、原木に対して最大限の有効な木取りを選択することにより、製品の効率的な生産を行っている。 ・地元の小学生や県内の中・高校生による工場見学などを通じて、未来を担う子どもたちの支援を行い、さらに地元自治会の清掃活動及び行事にも参加し、地域の環境美化に貢献する。 	平均単価 原料材N 3,300円 原料材L 4,300円
78	兵庫県宍粟市一宮町安積字丸山217-20 協同組合 兵庫木材センター 代表理事 八木 数也	<ul style="list-style-type: none"> ・組合員により年間約70,000m³の原木を生産している。また、施設の経営を統合することにより、木材市場と製材所、製材所と製品市場(問屋)間の輸送コスト及び手数料の縮減を達成している。そして、生産された原木は、買取から製品製造・加工・販売までを一貫して行い、さらに流通コストの縮減を図っている。 ・増加する大径木丸太や長尺材を利用するために、最長6m・最大径1.1mの原木を製材できる設備により、取引先の求める多種多様なニーズに対応して製材をすることにより原木の付加価値を高めている。 ・製材加工をする前に自動でミリ単位による径級測定と3Dによる形状測定をして、原木に対して最大限の有効な木取りを選択することにより、製品の効率的な生産を行っている。 ・地元の小学生や県内の中・高校生による工場見学などを通じて、未来を担う子どもたちの支援を行い、さらに地元自治会の清掃活動及び行事にも参加し、地域の環境美化に貢献する。 	平均単価 原料材N 3,000円 原料材L 4,100円
79	広島県安芸高田市向原町坂字谷本4255 有限会社 殿林 取締役 森永 賢悟	<ul style="list-style-type: none"> ・固定電力買取制度(FIT)を活用し、バイオマス発電用チップ燃料を供給することで、山林資源の有効活用・付加価値を高める活動に取り組む。 ・未利用材の集荷・運搬・加工・チップ運搬等一連の作業を行うことで、林業従事者の雇用増を図る。 	平均単価 原料材N 3,400円 原料材L 4,500円
80	島根県益田市高津7-6-10 安野産業株式会社 代表取締役 安野 伸路	<ul style="list-style-type: none"> ・山林からの集荷は10t車が主、積込機械がない現場はグラブブルクレーン搭載車両で集荷、枝葉等は10t深ボディで対応している。 ・製紙用チップは製紙工場2か所へ550t/月、バイオマスチップは発電所2か所へ250t/月加工納入している。 ・地元牧場及び養鶏場と提携し、工場から出るパークをチップ化したものを家畜敷料として販売、又堆肥を作成。自社建設部門で法面吹付基盤材やパーク堆肥として使用又販売している。 ・自社素材生産班を所有、地域若者の雇用の場として林業従事者の育成及び作業の伝承を行っている。 	平均単価 原料材N 3,500円 原料材L 4,400円