「国有林材の安定供給システム販売(素材)」の結果公表

令和4年6月27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、民有を収集しています。

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	森林管理署等	公募内	容	応募件数	備者					
Д .		樹 種	数量(m³)	707571130	טי מוע					
43	兵庫	システム販売取りやめ(令和4年7月8日付け)								
44	和歌山	スギ・ヒノキ	1,900	1	2カ年分					
45	和歌山	スギ・ヒノキ	1,340	1	2力年分					
46	兵庫	システム販売取りやめ(令和4年7月8日付け)								
47	和歌山	原料材N	1,680	1	2カ年分					
48	和歌山	原料材N	2,490	1	3力年分					
49	岡山	原料材N	1,330	1						
50	岡山	システム販売取りやめ(令和4年7月8日付け)								

(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10項目の取組内容(取組評価点)及び山元購入希望単価(価格点)等について、審査しました。

3 審査結果

			企	画	提	案	の	概	要	
番号	協定締結者		企	:画提案	する取	組				山元購入希望価格 スギ・ヒノキ(円/㎡) 原料材N・L(円/t)
44	奈良県桜井市大字戒重137番地 西垣林業株式会社 代表取締役 西垣 雅史	新たに国産材の需要開拓 ど新たなチャンネルの開拓 材の横梁材分野への拡大 国有林からのシステム販デ 実現できることで国産材へ 民有林材や製品の運搬とい 減ができる。	5と木材開 にも取り終 売材を核と の信頼を	発を進める 目む。 して小規模 高める。	るとともに、	横架材生材を結集	産メーカー	と連携して	国産	平均単価 ス ギ 8,084円 ヒノキ 9,776円
45	奈良県桜井市大字戒重137番地 西垣林業株式会社 代表取締役 西垣 雅史	新たに国産材の需要開拓 ど新たなチャンネルの開拓 材の横架材分野への拡大 国有林からのシステム販引 実現できることで国産材へ 民有林村や製品の運搬との 減ができる。	5と木材開 にも取り約 売材を核と の信頼を	発を進める 目む。 :して小規模 高める。	るとともに、	横架材生材を結集	産メーカー	と連携して 的な原木供	国産	平均単価 ス ギ 7,571円 ヒノキ 9,514円
47	和歌山県田辺市新庄町2070-3 株式会社 井硲林産 代表取締役 井硲 啓次	無線操作式油圧集材機とを目指す。 を目指す。 その他低質材も梱包材や 財なく有効活用する。 無線操作式油圧集材機と とて、高性能林敷の架線が 人工知能差数の架線が 林業従事者育成に貢献す 自社のトラックを使用し近限	MDF用チッ 架線式グー 音及に繋け ラップル閉 る。	ップとして、 ラップルを ず、林業の 引発への協	付加価値 導入し、安 発展に貢献 力や、架	を高め利用 全性向上。 就する。 線技術の網	目することで ヒコスト縮源 迷承活動を	で森林資源 域を実現さ 行い、若年	を無せるこ	平均単価 原料材N 4,000円 原料材L 4,000円
48	和歌山県田辺市新庄町2070-3 株式会社 井硲林産 代表取締役 井硲 啓次	無線操作式油圧集材機ときを目指す。その他低質材も梱包材や制なく有効活用する。無線操作式油圧集材機ととで、高性能林業機械の普人工知能搭載の架線大工知能等数の架像式が林業従事者育成に貢献す自社のトラックを使用し近限	MDF用チャ 架線式グ 音及に繋け ラップル閉 る。	ップとして、 ラップルを ³ 、林業の 引発への協	付加価値 導入し、安 発展に貢献 力や、架	を高め利用 全性向上。 就する。 線技術の網	目することで とコスト縮減 迷承活動を	で森林資源 域を実現さ 行い、若年	を無せるこ	平均単価 原料材N 4,000円 原料材L 4,000円
49	岡山県真庭市三田131 真庭木材事業協同組合 代表理事 堀 敬司	全幹木は基より枝葉等も 小型粉砕機を導入し、自社 自社車両を効率的に稼働	土車両を効	率的に稼	働させるこ	とで、搬出	輸送コス			平均単価 原料材N 6,500円 原料材L 6,500円
計										