

## 令和7年度第1回「国有林材の安定供給システム販売(素材)」の結果公表

令和7年2月26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、下表のとおり決定しましたので公表します。

## 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、審査内容及び審査結果

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。

番号	森林管理署等	公募内容		応募件数	協定締結者 (法人等名)	企画提案の概要	
		樹種	数量 (m3)			企画提案する取組 (短期的な効果及び短期的な貢献等)	山元購入希望価格 スギ・ヒノキ(円/m3) 原料材N・L(円/t)
1	三重	スギ・ヒノキ	950	1	西垣林業株式会社	・林業だけでなく、物量が安定することによって運送会社は年間通した仕事の確保やそれに伴う雇用拡大、往復運搬ルート確保が容易になることで流通コストの削減等、運送関連産業の活性化にも寄与。 ・民有林材と合わせロットを大きくして合板工場等に有利販売し、販売コストの削減を図れる。	平均単価 スギ 8,545円 ヒノキ 9,771円
2	三重	スギ・ヒノキ	950	2	西垣林業株式会社	・1号物件と同様の提案	平均単価 スギ 8,658円 ヒノキ 9,219円
3	山口	スギ・ヒノキ	800	1	素材生産事業公告中につき、協定締結を保留とした。		
4	三重	原料材N・L	1,100	2	西垣林業株式会社	・林業だけでなく、物量が安定することによって運送会社は年間通した仕事の確保やそれに伴う雇用拡大、往復運搬ルート確保が容易になることで流通コストの削減等、運送関連産業の活性化にも寄与。 ・システム販売を核とし、国有林と民有林からの低質材を合わせ発電所に継続供給する取り組みが、国有林の低質材の安定的な販売に寄与。	単価 原料材N 10,000円 原料材L 10,000円
5	三重	原料材N・L	850	4	西垣林業株式会社	・4号物件と同様の提案	単価 原料材N 10,000円 原料材L 10,000円
6	和歌山	原料材N・L	2,690	1	株式会社井谿林産	・原木の運搬を担う地域の運送業者に安定した仕事の提供ができる。 ・生産現場と密に連携しながら配車を調整することで、円滑な搬出作業の実施に貢献する。	単価 原料材N 4,300円 原料材L 4,300円

番号	森林管理署等	公募内容		応募 件数	協定締結者 (法人等名)	企画提案の概要	
		樹種	数量 (m3)			企画提案する取組 (短期的な効果及び短期的な貢献等)	山元購入希望価格 スギ・ヒノキ(円/m3) 原料材N・L(円/ℓ)
7	広島北部	原料材N・L	1,780	5	株式会社戸川木材	<ul style="list-style-type: none"> <li>・未利用材証明が付き、地域の発電所に安定供給ができる。</li> <li>・発電所への燃料チップ供給単価も上がることから原料単価の高価格に寄与。</li> </ul>	単価 原料材N 8,100円 原料材L 8,100円
8	広島	原料材N・L	1,800	2	広島県森林組合連合会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大型製材工場、中・小製材工場に必要とされている規格・形状の丸太を供給し、国産材の利用拡大に繋げる。</li> <li>・コスト削減に向け、適正な人員、機械の配置で選木・仕分けを行い、山土場での積込はグラブ付きのトラックを使用し、積込・運搬コストの低減に努める。</li> </ul>	単価 原料材N 6,300円 原料材L 6,300円
9	広島	原料材N・L	1,100	3	株式会社戸川木材	<ul style="list-style-type: none"> <li>・7号物件と同様の提案</li> </ul>	単価 原料材N 8,100円 原料材L 8,100円
10	山口	原料材N・L	1,300	1	素材生産事業公告中につき、協定締結を保留とした。		