

# 建築用木材供給・利用の強化

【令和6年度予算概算要求額 22,150（16,143）百万円の内数】

## <対策のポイント>

森林経営の持続性を担保しつつ、**サプライチェーンの強化**や建築用木材の利用実証・普及等の**都市の木造化等促進**、製材やCLT・LVLの技術開発・普及等を通じた**建築物への利用環境整備**による安定需要拡大を支援します。

## <事業目標>

- 国産材の供給・利用量の増加（34百万m<sup>3</sup> [令和3年] → 42百万m<sup>3</sup> [令和12年まで]）

## <事業の内容>

### 1. 森林を活かす都市の木造化等促進総合対策事業

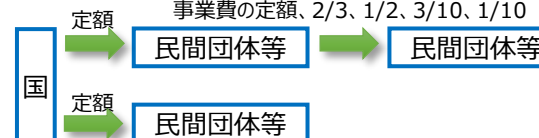
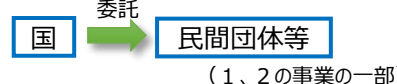
- ① 中層建築物に重点を置いた**建築用木材(木質耐火部材、JAS構造材等)の利用実証**、改正建築基準法等に対応した**強度や耐火性に優れた建築用木材に係る技術の開発・普及**を支援します※<sup>1</sup>。
- ② 円滑な**木材供給のための環境整備**に向け、川上から川下までが連携した**木材安定供給体制の構築**や、**JAS製材サプライチェーン構築**に向けた中小工務店と製材工場のマッチング、電気代高騰に対応した**省エネ設備のリース導入等**を支援します。

### 2. CLT・LVL等の建築物への利用環境整備事業

- ① CLTの普及に向け、寸法の標準化に係る**設計・建築の実証等**※<sup>1</sup>を支援します。
- ② 中高層・非住宅建築物へのCLT・LVLや製材等の利用に向け、**標準的な木造化モデルの作成**や**低コストな接合金物の開発等**を支援します。
- ③ 大径材等の活用に向けた**設計手法や効率的な加工技術の開発・普及**を支援します。
- ④ CLT建築物等の**設計者・施工者の育成**への支援や**BIM**※<sup>2</sup>を活用した**設計・施工手法等の標準化**に向けた検討、森林・林業の持続可能性を求める国際的な動きに対応した**木材供給に向けたガイダンスの検討**を実施します。

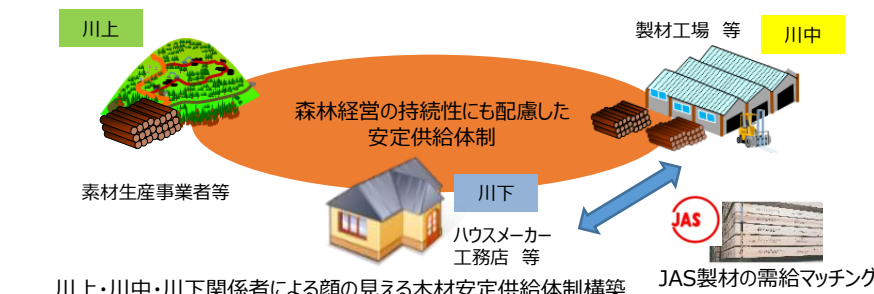
※ 1 都市（まち）の木造化推進法に基づく協定締結者を優先的に支援  
 ※ 2 BIM(Building Information Modeling)…コンピュータ上で部材の仕様等の様々な属性情報を併せ持つ3次元の建築物のモデルを構築するシステム

## <事業の流れ>



## <事業イメージ>

### 森林を活かす都市の木造化等促進総合対策



### CLT・LVL等の建築物への利用環境整備



[お問い合わせ先] 林野庁木材産業課 (03-3502-8062)