

【参考資料】 H22年度 実績報告(王子森プロJV)

作成日:平成23年4月27日

施業集約化	計画	実績	達成率	今後の対応	備考
数量	574ha	550.11ha	100%	H23予定:57ha	
いつ	6月~8月	10~12月	/	4月より随時集約化	
誰が	中濃森林組合	中濃森林組合		板取支所の職員と協力体制をとる	
どういつ方法で	対象森林の施業プランの樹立→座談会、戸別訪問、現地説明会等で同意を得る	個別説明等で同意		施業提案書を作成。作業道見学会(現地説明会)を実施。また地区説明会などを実施する。	

間伐	計画	実績	達成率	今後の対応	備考
数量	8.00ha(切捨) 5.00ha(利用)	1.11ha(利用)	0.00% 22.0%	H23予定:17.00ha(利用) 12.00ha(伐捨)	団地外実績:0
いつ	9月~3月	10月~12月	/	作業道の進捗に応じ、梅雨、降雪期間を含めて、通年間伐を予定	
誰が	カネキ野村木材	中濃森林組合		カネキ野村木材店	
どういつ方法で	既設道を起点に作業路開設を開設し定性・列状間	既設道利用し、定性間伐		既設道を起点に作業路開設を開設し列状間伐	高性能林業機械(4輪スキッド・フォワード)の導入により、新システムを確立を図る。

作業道(路)開設	計画	実績	達成率	今後の対応	備考
数量	W=3.6m,L=2,900m		0.0%	H23予定:5,200m(造林作業道2級) 1,800m(造林作業路3級)	開設費:0円/m、団地外実績:0m 開設費:0円/m
いつ	4月~9月		/		
誰が	入札による土木施工業者			中濃森林組合(2級作業道、施工・管理) カネキ野村木材(3級作業路、施工)	地区住民との調整が難航し、着手遅れ。支障木伐採に着手。
どういつ方法で	設計・施工・管理:森林組合			災害に強い作業道(路)開設	

素材生産	新規チーム設立(H22なし)	内容			
新規構築作業システム(機械の組合せ、種類・規格・台数)		H22:伐採作業システム 伐倒・造材:チェンソー → 積込・運搬:クレーン車(4t)			
素材生産チームの人員数(人)	実施前 → 実施後 (H21) (H22)	未実施	→	未実施	
実稼働日数(日)					
素材生産性(m ³ /人・日)					
素材生産費(円/m ³)					H22計画(実績)
年間素材生産量	計画	実績	達成率	備考	今後の対応
モデル団地内	620	23	3.7%	新規導入機械による素材生産	集約化によるスケールメリットを活かし、コストダウン・有利販売を目指す。
モデル団地外	5,000	0	0.0%		団地内で実績をあげ、伐出システム研修会等を通して、普及啓発に努める。
合計	5,620	23	0.4%		

上記のほか、プロジェクト推進のために講じる具体的取り組み					
計画	実績	達成度検証方法		今後の対応	
林業経営に必要な基礎的知識の習得及び研修成果の水平展開	平成22年度地域森林管理・経営に関する研修会(第2~5回)(岐阜県主催)に参加	研修会参加(件数)	施業提案書(件数)	森林プランナー養成(人数)	国、県等が主催する各種研修会に参加し、林業経営に必要な知識を習得していく(施業プランナー養成基礎研修等)。
作業路開設技術の研修会開催	実績なし	研修会実施(回数)			作業道(2級)より、作業路を開設する際に、研修会を実施する。
伐出システム研修会の開催	実績なし	研修会実施(回数)			新システムによる間伐の作業中に研修会を実施する。
間伐実施による水源涵養機能への影響調査	濁度計の設置(岐阜県森林研究所の協力)	データ収集・解析(岐阜県森林研究所、岐阜大学の協力)			定期的に河川の水を採取し濁度の計測(岐阜県森林研究所の協力)。水位の計測。林地保水力の計測(ホリマーシートの設置)。
施業集約化のための、リーフレット作成、森林組合の広報掲載	実績なし	リーフレット作成(枚数)	広報掲載(回数)		森林組合により、リーフレット作成、広報掲載にて、集約化によるメリット等を周知すると共に、モデル林を設定後は現地見学会開催し、森林整備の普及・啓発を図る。
モデル林を設置し、周辺住民に森林整備の普及・啓発	実績なし	モデル林の設置数(箇所数)	普及・啓発(現地見学会の開催)		
国有林と森林整備推進のための覚書・協定の締結	実績なし	覚書・協定の締結			隣接する国有林において、民国連携し、効率的な作業道の計画、作設を目指す。
王子森プロ運営委員会の開催	実績なし	運営委員会開催(回数)			月に一度、運営委員会を開催し、工程の管理、諸問題の解決に当る。

日本プロジェクト産業協議会(JAPIC)・HP上での本事業の取り組み、成果の公開	実績なし	HPでの情報公開	H23以降、作業状況により情報を提供
--	------	----------	--------------------