

(案)

※書面による契約の場合

造林事業請負契約書

- 1 事業名、請負物件、契約面積、請負予定数量、請負予定単価、請負予定金額、事業場所及び生産完了検査場所

事業名	請負物件	契約面積 (ha)	請負予定数量 (m³)	請負予定単価	請負予定金額	事業場所	生産完了検査場所
森林環境保全整備事業 (田沢地区)	保育間伐 (活用型)	172.21	11,767			先達沢国有林3048 林班う1 小班外	先達沢国有林3048 林班う1 小班外
	保護伐	14.27	5,316				
	育成受光伐	24.98	2,313				
	天然林受光伐	0.47	4				
	検知		(18,400)				
	地拵	13.84					
	植付	10.42					
	計	236.19	19,400		請負金額 円也 (うち取引に係る消費税及び地方消費税額 円也)		

(注) ()の部分は、請負者が課税対象業者である場合に使用する。

2 事業期間

自 契約締結の翌日

至 令和9年1月29日

ただし、箇所別の事業期間は別紙「請負事業内訳書」のとおり

3 選択条項 別冊約款中選択される条項は次のとおりである。

(選択されるものは○印、削除されるものは×印。)

適用削除の区分	選択事項		選択条項
×	契約保証金の納付		第4条第1項第1号
×	契約保証金の納付に代わる担保となる有価証券等の提供		第4条第1項第2号
×	銀行、甲が確実と認める金融機関等の保証		第4条第1項第3号
×	公共工事履行保証証券による保証		第4条第1項第4号
×	履行保証保険契約の締結		第4条第1項第5号
×	支給材料及び貸与品		第15条
×	前金払	分の 以内	第35条第1項
×	中間前金払		第35条第3項
	部分払		月1回以内
×	国庫債務負担行為に係る契約の特則		第40条

4 支給材料及び貸与物件

品 名	品質規格	数 量	引渡予定場所	引渡予定月日
該当なし				

5 特約事項

別紙2及び別紙3のとおり

6 技術提案事項の履行確保

別紙1のとおり

上記の事業について、発注者と請負者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、本契約書及び令和8年1月19日に交付した国有林野事業製品生産事業請負契約約款、国有林野事業造林事業請負契約約款によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

また、請負者が共同事業体を結成している場合には、請負者は別紙共同事業体協定書により契約書記載の事業を共同連帯して請け負う。

本契約の証として本書2通を作成し、当事者記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年 月 日

発注者

秋田県秋田市河辺和田字和田156-3

分任支出負担行為担当官

秋田森林管理署長 松浦 安剛 印

請負者

[注] 請負者が共同事業体を結成している場合においては、請負者の住所及び氏名の欄には、共同事業体の名称並びに共同事業体の代表者及びその構成員住所及び氏名を記入する。

別紙 1

技術提案事項の履行確保

請負者は、令和8年 月 日付けで提出のあった技術提案書で提示した技術等については、次のとおり評価された項目及び内容の履行を確保するものとする。

項目	評価	内容
事業計画の工程管理		事業計画の工程管理及び工程管理に係わる工夫・提案
事業の計画・実施に係わる提案		事業計画上の考慮事項に係わる工夫・提案
		自然環境への配慮、生産性向上に係わる工夫・提案
		品質管理に係わる工夫・提案
		安全対策に係わる工夫・提案
一貫作業における効率化の工夫		造林経費削減の提案
		造林作業の省力・省略化の提案
		確実な更新と保育経費削減の提案

(注) 評価された項目について (○印) を記載

特約事項

1. 契約生産量について

発注者は、契約生産量が完了した場合は、素材生産にかかる契約を打ち切ることがで
きるものとする。

また、特別な事業がある場合には国有林材の生産時期及び数量を変更することがある。

2. 労働災害の報告について

労働災害が発生した場合は、速やかに（発生当日を超えない）報告するものとする。

3. 検査（数量）場所について

山元生産量については山元土場とする。最終生産量については最終土場とする。

4. 卷立について

卷立は小班単位とし、複数の小班から出材した材を一巻にしないこと。また、高さや安定状
態について監督職員等から指摘を受けた場合は速やかに対処すること。

5. 事業終了後の土場整理について

事業終了後の土場整理は請負者の責任において行い、端材等の散乱がないように整理するこ
と。

6. 保安林等の手続について

当該事業箇所は保安林等の規制があることから、所定の手続を経てから事業に着手すること。
手続終了後でも行為の追加や変更がある場合には、新たな手續が必要になるので、監督職
員に連絡し指示を受けること。

7. 水質汚濁防止対策について

下流域に汚濁等の発生が予想される場合は、事業計画及び事業の実行段階において予防対策
を講じるとともに周辺地域の環境保全に努めなければならない。請負者の責により汚濁等が発
生した場合は、請負者が汚濁等の除去および防止ならびに下流の関係者への説明を講じなけれ
ばならない。

8. 虫害対策について

虫害時期には防虫対策として薬剤散布を行い、製品の品質管理に努めること。

9. 登山道や歩道がある場合の対応について

登山道や歩道がある場合は、原則として搬出路敷にしないこと。やむを得ず搬出路敷とし
て使用しなければならない場合は、監督職員と協議のうえ線形や作業期間を決定することと
し、作業中は通行止め、使用後は必ず現状復旧を行うこと。

10. 林業機械が林道を走行する場合の対応について

林業機械が林道を走行する場合は、雨天時を避ける等林道の保全に努め、販売した丸太を運
搬する時の支障とならないようにすること。

11. 直送システムについて

本契約は、国有林材（製品）の安定供給システム販売における直送システムを試行する物件であり、直送システムの予定数量は1,000 m³とする。

なお、安定供給システム販売の公募において、直送システムに関する企画提案の申請がない場合は、山元土場での巻立経費及び検知数量を変更する。

※直送システムとは、山元土場での検知は行わず、安定供給システム協定者の自動選別機で計測された本数・材積を採用する方法。

12. その他

森林施業上の理由から作業期間に制限のある箇所がある場合には、該当箇所の伐採・搬出については監督職員と協議した上で作業すること。

特約事項（製品生産事業）

農林水産省では、専門家による検討等を重ね、今般、野生いのししにおけるアフリカ豚熱（以下、「ASF」という。）の感染確認時の具体的対応が取りまとめられ、都道府県へ通知されたところ。

ASFは、ASFウイルスが豚やいのししに感染することによる発熱や全身の出血性病変を特徴とする致死率の高い伝染病であり、ダニによる媒介、感染畜等との直接的な接触により感染が拡大し、有効なワクチンや治療法はなく、発生した場合の畜産業界への影響が甚大であることから、我が国の家畜伝染病予防法において「家畜伝染病」に指定され、患畜・疑似患畜の速やかな届出とと殺が義務付けられている。

のことから、下記について順守すること。

記

1. 平時における対応について

山林での作業用の靴の履き分けや、下山時や帰宅時の靴及びタイヤの土落とし等、感染防止対策に協力すること。

また、野生いのししの死体発見時には死体が所在する県の家畜衛生部局に速やかに通報するとともに、当該森林管理署等へ連絡すること。

2. 感染の疑いが生じた場合の対応

ASF対策として、野生いのししの感染が確認された場合の各県が実施する防疫措置に基づき、消毒ポイントにおける消毒の実施や帰宅後の靴底の洗浄消毒等に協力すること。

また、各県の行う立入制限等の防疫措置等を踏まえ、本契約の作業を一時中止する可能性がある。

一時中止となった場合は、国有林野事業製品生産事業請負契約約款第20条により対応する。

請負事業内訳書

林小班	伐区	材種	作業工程	予定数量 (m ³)	事業期間	備考
3048う1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	31	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048う2		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	39	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048き2		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	480	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048ゆ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	692	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048し1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	445	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048ひ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	62	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048も		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	27	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	345	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	760	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す6		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,445	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す7		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	143	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す8		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	4	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す9		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	987	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す10		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	117	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す11		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	360	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す12		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	447	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す13		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	469	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す17		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	797	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ろ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,940	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ろ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	484	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ろ3		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	305	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049り		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	259	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049わ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	79	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049わ3		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	40	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049わ4		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	27	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり

林小班	伐区	材種	作業工程	予定数量 (m ³)	事業期間	備考
3049か		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	336	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049よ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	350	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049よ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	246	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049け		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	90	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ふ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	220	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ふ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	141	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049こ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	210	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	338	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,560	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え2		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,383	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え3		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	377	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え4		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	347	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049て		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	53	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049さ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	598	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049き		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	67	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049き1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	87	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ゆ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	92	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049め		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	934	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049し		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	220	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ひ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	832	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049も		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	135	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
			計	19,400		
			検知(1)の業務	4,953	契約の翌日～ 令和9年1月15日	
			検知(2)の業務	3,141	契約の翌日～ 令和9年1月15日	
			検知(5)の業務	10,306	契約の翌日～ 令和9年1月15日	
			検知計	18,400		

別紙

請負事業内訳書(造林)

作業種及び 作業手段	林小班	数量 (本数)	単位	林種	事業期間	備考
地拵 機械	3048ゆ	2.44	ha		契約の翌日～ 令和8年11月13日	
地拵 機械	3048し1	0.98	ha		契約の翌日～ 令和8年11月13日	
地拵 機械	3048す6①	1.36	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す6②	2.39	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す7	0.33	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す9①	2.18	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す9②	0.45	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す11	0.92	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す12	0.85	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す17	1.94	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
計		13.84	ha			
植付 人力	3048す6①	1.36 (2,750)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す6②	2.39 (4,800)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す7	0.33 (700)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す9①	2.18 (4,400)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す9②	0.45 (900)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す11	0.92 (2,250)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す12	0.85 (1,700)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す17	1.94 (3,900)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
計		10.42 (21,400)	ha (本)			

(案)

※電子調達システムによる契約の場合

造林事業請負契約書

発注者 分任支出負担行為担当官 秋田森林管理署長 松浦 安剛と請負者 とは各々の対等な立場における合意に基づいて、本契約書及び契約内訳書、並びに令和8年1月19日に交付した国有林野事業製品生産事業請負契約約款、国有林野事業造林事業請負契約約款によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

案件名称	森林環境保全整備事業（田沢地区）	
案件内容・仕様	別紙契約内訳書のとおり	
契約金額 (税込み)	金 円 (うち消費税及び地方消費税相当額 円)	
納入期限	令和9年1月29日	
契約期間	契約締結の翌日	～ 令和9年1月29日
納入場所・履行場所	先達沢国有林3048林班う1小班外	
契約保証金	免除	
備考		

この契約書の締結の証として、本文書に対し発注者と請負者が署名を行ったものを本システムで保存し、長期にわたって当該契約の成立及び内容を立証する。

令和8年 月 日

発注者 分任支出負担行為担当官
秋田森林管理署長
松浦 安剛

請負者

契約条項

第1条 別冊国有林野事業製品生産事業請負契約約款、国有林野事業造林事業請負契約約款の
とおり

契約内訳書

- 1 事業名、請負物件、契約面積、請負予定数量、請負予定単価、請負予定金額、事業場所及び生産完了検査場所

事業名	請負 物件	契約 面積 (ha)	請負予定 数量 (m³)	請負 予定 単価	請負予定金額	事 業 場 所	生産完了 検査場所
森林環境 保全整備 事業 (田沢地区)	保育間伐 (活用型)	172.21	11,767		契約書のとおり	先達沢国 有林3048 林班う1 小班外	先達沢国 有林3048 林班う1 小班外
	保護伐	14.27	5,316				
	育成受光伐	24.98	2,313				
	天然林受光伐	0.47	4				
	検知		(18,400)				
	地拵	13.84					
	植付	10.42					
	計	236.19	19,400				

(注) ()の部分は、請負者が課税対象業者である場合に使用する。

2 事業期間

自 契約締結の翌日

至 令和9年1月29日

ただし、箇所別の事業期間は別紙「請負事業内訳書」のとおり

3 選択条項 別冊約款中選択される条項は次のとおりである。

(選択されるものは○印、削除されるものは×印。)

適用削除の区分	選択事項		選択条項
×	契約保証金の納付		第4条第1項第1号
×	契約保証金の納付に代わる担保となる有価証券等の提供		第4条第1項第2号
×	銀行、甲が確実と認める金融機関等の保証		第4条第1項第3号
×	公共工事履行保証証券による保証		第4条第1項第4号
×	履行保証保険契約の締結		第4条第1項第5号
×	支給材料及び貸与品		第15条
×	前金払	分の 以内	第35条第1項
×	中間前金払		第35条第3項
	部分払		第38条
×	国庫債務負担行為に係る契約の特則		第40条

4 支給材料及び貸与物件

品 名	品質規格	数 量	引渡予定場所	引渡予定月日
該当なし				

5 特約事項

別紙2及び別紙3のとおり

6 技術提案事項の履行確保

別紙1のとおり

別紙 1

技術提案事項の履行確保

請負者は、令和8年 月 日付けで提出のあった技術提案書で提示した技術等については、次のとおり評価された項目及び内容の履行を確保するものとする。

項目	評価	内容
事業計画の工程管理		事業計画の工程管理及び工程管理に係わる工夫・提案
事業の計画・実施に係わる提案		事業計画上の考慮事項に係わる工夫・提案
		自然環境への配慮、生産性向上に係わる工夫・提案
		品質管理に係わる工夫・提案
		安全対策に係わる工夫・提案
一貫作業における効率化の工夫		造林経費削減の提案
		造林作業の省力・省略化の提案
		確実な更新と保育経費削減の提案

(注) 評価された項目について (○印) を記載

特約事項

1. 契約生産量について

発注者は、契約生産量が完了した場合は、素材生産にかかる契約を打ち切ることがで
きるものとする。

また、特別な事業がある場合には国有林材の生産時期及び数量を変更することがある。

2. 労働災害の報告について

労働災害が発生した場合は、速やかに（発生当日を超えない）報告するものとする。

3. 検査（数量）場所について

山元生産量については山元土場とする。最終生産量については最終土場とする。

4. 卷立について

卷立は小班単位とし、複数の小班から出材した材を一巻にしないこと。また、高さや安定状
態について監督職員等から指摘を受けた場合は速やかに対処すること。

5. 事業終了後の土場整理について

事業終了後の土場整理は請負者の責任において行い、端材等の散乱がないように整理するこ
と。

6. 保安林等の手続について

当該事業箇所は保安林等の規制があることから、所定の手続を経てから事業に着手すること。
手続終了後でも行為の追加や変更がある場合には、新たな手續が必要になるので、監督職
員に連絡し指示を受けること。

7. 水質汚濁防止対策について

下流域に汚濁等の発生が予想される場合は、事業計画及び事業の実行段階において予防対策
を講じるとともに周辺地域の環境保全に努めなければならない。請負者の責により汚濁等が発
生した場合は、請負者が汚濁等の除去および防止ならびに下流の関係者への説明を講じなけれ
ばならない。

8. 虫害対策について

虫害時期には防虫対策として薬剤散布を行い、製品の品質管理に努めること。

9. 登山道や歩道がある場合の対応について

登山道や歩道がある場合は、原則として搬出路敷にしないこと。やむを得ず搬出路敷とし
て使用しなければならない場合は、監督職員と協議のうえ線形や作業期間を決定することと
し、作業中は通行止め、使用後は必ず現状復旧を行うこと。

10. 林業機械が林道を走行する場合の対応について

林業機械が林道を走行する場合は、雨天時を避ける等林道の保全に努め、販売した丸太を運
搬する時の支障とならないようにすること。

11. 直送システムについて

本契約は、国有林材（製品）の安定供給システム販売における直送システムを試行する物件であり、直送システムの予定数量は1,000 m³とする。

なお、安定供給システム販売の公募において、直送システムに関する企画提案の申請がない場合は、山元土場での巻立経費及び検知数量を変更する。

※直送システムとは、山元土場での検知は行わず、安定供給システム協定者の自動選別機で計測された本数・材積を採用する方法。

12. その他

森林施業上の理由から作業期間に制限のある箇所がある場合には、該当箇所の伐採・搬出については監督職員と協議した上で作業すること。

特約事項（製品生産事業）

農林水産省では、専門家による検討等を重ね、今般、野生いのししにおけるアフリカ豚熱（以下、「ASF」という。）の感染確認時の具体的対応が取りまとめられ、都道府県へ通知されたところ。

ASFは、ASFウイルスが豚やいのししに感染することによる発熱や全身の出血性病変を特徴とする致死率の高い伝染病であり、ダニによる媒介、感染畜等との直接的な接触により感染が拡大し、有効なワクチンや治療法はなく、発生した場合の畜産業界への影響が甚大であることから、我が国の家畜伝染病予防法において「家畜伝染病」に指定され、患畜・疑似患畜の速やかな届出とと殺が義務付けられている。

のことから、下記について順守すること。

記

1. 平時における対応について

山林での作業用の靴の履き分けや、下山時や帰宅時の靴及びタイヤの土落とし等、感染防止対策に協力すること。

また、野生いのししの死体発見時には死体が所在する県の家畜衛生部局に速やかに通報するとともに、当該森林管理署等へ連絡すること。

2. 感染の疑いが生じた場合の対応

ASF対策として、野生いのししの感染が確認された場合の各県が実施する防疫措置に基づき、消毒ポイントにおける消毒の実施や帰宅後の靴底の洗浄消毒等に協力すること。

また、各県の行う立入制限等の防疫措置等を踏まえ、本契約の作業を一時中止する可能性がある。

一時中止となった場合は、国有林野事業製品生産事業請負契約約款第20条により対応する。

請負事業内訳書

林小班	伐区	材種	作業工程	予定数量 (m ³)	事業期間	備考
3048う1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	31	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048う2		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	39	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048き2		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	480	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048ゆ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	692	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048し1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	445	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048ひ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	62	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048も		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	27	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	345	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	760	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す6		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,445	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す7		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	143	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す8		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	4	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す9		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	987	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す10		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	117	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す11		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	360	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す12		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	447	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す13		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	469	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3048す17		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	797	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ろ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,940	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ろ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	484	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ろ3		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	305	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049り		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	259	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049わ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	79	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049わ3		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	40	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049わ4		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	27	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり

林小班	伐区	材種	作業工程	予定数量 (m ³)	事業期間	備考
3049か		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	336	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049よ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	350	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049よ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	246	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049け		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	90	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ふ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	220	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ふ1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	141	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049こ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	210	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	338	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,560	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え2		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	1,383	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え3		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	377	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049え4		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	347	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049て		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	53	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049さ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	598	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049き		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	67	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049き1		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	87	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ゆ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	92	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049め		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	934	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049し		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	220	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049ひ		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	832	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
3049も		一般材 低質材	伐木造材・集材・運材・巻立	135	契約の翌日～ 令和9年1月29日	作業時期の指定あり
			計	19,400		
			検知(1)の業務	4,953	契約の翌日～ 令和9年1月15日	
			検知(2)の業務	3,141	契約の翌日～ 令和9年1月15日	
			検知(5)の業務	10,306	契約の翌日～ 令和9年1月15日	
			検知計	18,400		

別紙

請負事業内訳書(造林)

作業種及び 作業手段	林小班	数量 (本数)	単位	林種	事業期間	備考
地拵 機械	3048ゆ	2.44	ha		契約の翌日～ 令和8年11月13日	
地拵 機械	3048し1	0.98	ha		契約の翌日～ 令和8年11月13日	
地拵 機械	3048す6①	1.36	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す6②	2.39	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す7	0.33	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す9①	2.18	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す9②	0.45	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す11	0.92	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す12	0.85	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
地拵 機械	3048す17	1.94	ha		契約の翌日～ 令和8年10月30日	
計		13.84	ha			
植付 人力	3048す6①	1.36 (2,750)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す6②	2.39 (4,800)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す7	0.33 (700)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す9①	2.18 (4,400)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す9②	0.45 (900)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す11	0.92 (2,250)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す12	0.85 (1,700)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
植付 人力	3048す17	1.94 (3,900)	ha (本)	スギ コンテナ苗	契約の翌日～ 令和8年11月13日	
計		10.42 (21,400)	ha (本)			