

館岩少年自然の家森林環境普及啓発業務 設計書

区分・工種・種別・細別	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
I 安全対策						
安全対策（位置図①～⑤、⑧～⑫）		1	式			第1号内訳書
II 進入路整備等						
進入路整備（位置図⑥）		1	式			第2号内訳書
作業道整備（位置図⑦）		1	式			第3号内訳書
III 樹木伐採						
樹木伐採（位置図⑧）		1	式			第4号内訳書
樹木伐採（位置図⑨）		1	式			第5号内訳書
樹木伐採（位置図⑩）		1	式			第6号内訳書
樹木伐採（位置図⑪）		1	式			第7号内訳書
樹木伐採（位置図⑫）		1	式			第8号内訳書
IV 植林支援						
植林支援（位置図⑬）		1	式			第9号内訳書
植林支援（位置図⑭）		1	式			第10号内訳書
植林支援（位置図⑮）		1	式			第11号内訳書
直接工事費計		1	式			
共通仮設費		1	式			
純工事費						
現場管理費		1	式			
工事原価						
一般管理費等		1	式			
工事価格		1	式			
消費税等相当額		10	%			
工事費合計						

第1号内訳書

I 安全対策 安全対策（位置図①～⑤、⑧～⑫）

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全対策						
交通誘導員		人				31日（6/14～7/14） 車両等走行場所、伐採場所等必要な箇所
安全対策用具	バリケード用コーン、標識等	式	1			児童観察場所5カ所（位置図①～⑤） 伐採場所5カ所（位置図⑧～⑫） ※終了後、次の場所に移動して再利用可
計						

第2号内訳書

II 進入路整備等 進入路整備（位置図⑥）

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表土掘削・切土整形						
運転手		人				
バックホー		日				掘削119m ³ （縦17m×横7m×高さ1m） 切土整形34m ³ （縦17mの幅） 掘削した土砂は、法尻保護や路盤 転圧等に利用
燃料		L				
計						

第3号内訳書

II 進入路整備等 作業道整備 (位置図⑦)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整形及び整地						
普通作業員		人				
特殊作業員		人				
運転手		人				
バックホー		日				480㎡ (縦96m×横5m) の整形及び整地
燃料		L				
計						

第4号内訳書

III 樹木伐採 樹木伐採 (位置図⑧)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐採						伐採木一覧 伐採木 (位置図⑧) カラマツ33本、雑木7本
普通作業員		人				
特殊作業員		人				
運転手		人				
チェーンソー		日				
バックホー		日				
プロセッサ		日				
フォワーダ		日				
燃料		L				
木材運搬・積上						
運転手		人				
トラック		日				木材は、伐採箇所周辺に仮置き 後、位置図⑩に運搬 (600m)
グラップル		日				木材を積上げ
燃料		L				
計						

※必要な項目を選択

第5号内訳書

III 樹木伐採 樹木伐採 (位置図⑨)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐採						伐採木一覧 伐採木 (位置図⑨) カラマツ38本、雑木2本
普通作業員		人				
特殊作業員		人				
運転手		人				
チェーンソー		日				
バックホー		日				
プロセッサ		日				
フォワーダ		日				
燃料		L				
木材運搬						
運転手		人				
トラック		日				木材は、伐採箇所周辺に仮置き 後、位置図⑩に運搬 (700m)
グラブ		日				木材を積上げ
燃料		L				
計						

※必要な項目を選択

第6号内訳書

III 樹木伐採 樹木伐採 (位置図⑩)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐採						伐採木一覧 伐採木 (位置図⑩) スギ6本、雑木5本
普通作業員		人				
特殊作業員		人				
運転手		人				
チェーンソー		日				
バックホー		日				
プロセッサ		日				
フォワーダ		日				
燃料		L				
木材運搬						
運転手		人				
フォワダー		日				木材を位置図⑩に運搬 (200m)
グラップル		日				木材を積上げ
燃料		L				
計						

※必要な項目を選択

第7号内訳書

III 樹木伐採 樹木伐採 (位置図①)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐採						伐採木一覧 伐採木 (位置図①) スギ7本、雑木4本
普通作業員		人				
特殊作業員		人				
運転手		人				
チェーンソー		日				
バックホー		日				
プロセッサ		日				
フォワーダ		日				
燃料		L				
木材運搬						
運転手		人				
グラップル		日				木材を位置図①に運搬し、積上げ
燃料		L				
計						

※必要な項目を選択

第8号内訳書

III 樹木伐採 樹木伐採 (位置図⑫)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
伐採						伐採木一覧 伐採木 (位置図⑫) アカマツ13本
普通作業員		人				
特殊作業員		人				
運転手		人				
チェーンソー		日				
バックホー		日				
プロセッサ		日				
フォワーダ		日				
燃料		L				
木材運搬						
運転手		人				
グラップル		日				木材を位置図⑬に運搬 (100m) し、積上げ
燃料		L				
計						

※必要な項目を選択

第9号内訳書

IV 植林支援 植林支援（位置図⑬（位置図⑧と同じ）） 刈払・植林面積1,824㎡

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
刈払						10月上旬～中旬
普通作業員		人				
刈払機		日				
燃料		L				
植林						1日間（10月中旬～下旬）
普通作業員		人				植林補助
ナラ苗木	約1m	本	40			
キハダ苗木	約1m	本	40			
計						

第10号内訳書

IV 植林支援 植林支援（位置図⑭（位置図⑨と同じ）） 刈払・植林面積1,824㎡

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
刈払						10月上旬～中旬
普通作業員		人				
刈払機		日				
燃料		L				
植林						1日間（10月中旬～下旬）
普通作業員		人				植林補助
ナラ苗木	約1m	本	40			
キハダ苗木	約1m	本	40			
計						

第 1 1 号内訳書

IV 植林支援 植林支援（位置図⑮） 刈払・植林面積1,500㎡

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
刈払						10月上旬～中旬
普通作業員		人				
刈払機		日				
燃料		L				
植林						1日間（10月中旬～下旬）
普通作業員		人				植林補助
ナラ苗木	約1m	本	40			
計						