工 種 別 数 量 内 訳 書

大木坂沢治山工事 秋田森林管理署湯沢支署

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	員数	単 価	金額
渓間工		式	1		
治山土工		式	1		
掘削工		式	1		
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	地山の掘削・積込 山地治山工(B) 渓間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土 普通	m3	552		
バックホウ掘削(掘削積込、積込)	ルース゚な状態の積込 山地沿山工(B) 渓間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩(I)A 普通	m3	147. 1		
埋戻し工		式	1		
埋戻し(転圧有)		m3	147.8		
埋戻し(転圧無)		m3	136. 9		
埋戻し(転圧無)		m3	120. 1		
作業土工		式	1		
掘削面整形(土砂)		m2	102.6		
治山ダムエ		式	1		
コンクリート谷止工		式	1		
コンクリート	30≦V<45m3/日 18-8-40B種	m3	369. 2		
残存型枠工(木製パネル式)		m2	166		
木製型枠パネル(残存型枠)	間伐杉丸太(ローリング加工)90*180cm厚5.5cm	枚	102		
治山ダム型枠 設置・撤去	ケーブ・ルクレーンなし	m2	163. 3		
目地板	瀝青質目地板(アスファルト系) t=10	m2	20		
止水板	止水板(塩ビ) FF200*5mmセンターバルプ形コル ゲート	m	6. 5		
水抜パイプ	φ 500mm	m	5. 6		
側壁工		式	1		
コンクリート	V<30m3/日 18-8-40B種	m3	6		
残存型枠工(木製パネル式)		m2	9. 6		
木製型枠パネル(残存型枠)	間伐杉丸太(ローリング加工)90*180cm厚5.5cm	枚	6		
治山ダム型枠 設置・撤去	ケーブ・ルクレーンなし	m2	9. 4		
水抜パイプ	硬質塩化ビニール管(VU) φ50	m	1. 3		
渓間工付属物設置工		式	1		
堤名板取付工		式	1		
堤名板	アルミ合金 400×550×12mm B型 H. L. V明記	枚	1		
土留工		式	1		
かご土留工		式	1		
二重ふとんかご	網目13cm·H60cm·W120cm·L2m(人力中詰)	枚	4		
緑化工		式	1		
筋工		式	1		
丸太筋	丸太一本筋工 杭木L=0.6m	m	26. 7		
伏工		式	1		

植生シート	工種区分、施工規模	m2	64.8	
その他		式	1	
その他		式	1	
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)	D型	本	99	
昇降階段取付等一切	鉄筋 φ19mm	本	6	
仮設工		式	1	
仮設工		式	1	
工事用道路工		式	1	
工事用道路掘削 (土砂)	土質	m	70	
土留・仮締切工		式	1	
大型土のう積	φ 110(丸型)×108cm	m	40	
水替工		式	1	
ポンプ排水 (小口径)	排水量、排水方法	式	1	
足場・支保工		式	1	
足場工(キャットウォーク)		m	179. 2	
その他		式	1	
その他		式	1	
圧送管組立·撤去	L=150m未満	m	90	
木製工事用看板工	塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1	
工事標示板 取付・撤去一切	鋼板 メラニン仕上げ	箇所	1	
直接工事費		式	1	
共通仮設費計		式	1	
共通仮設費(積上げ分計)		式	1	
安全費		式	1	
技術管理費		式	1	
共通仮設費(率計上)		式	1	
現場環境改善費(率計上)		式	1	
純工事費		式	1	
現場管理費		式	1	
工事原価		式	1	
一般管理費等		式	1	
一般管理費等計		式	1	
工事価格		式	1	
消費税相当額		式	1	
請負金額		式	1	
-				