

工事設計書

工事名 米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所 南沢森林事務所新築:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字中野376-13
南沢森林事務所解体:秋田県北秋田郡上小阿仁村南沢字箱淵岱10-11
萩形森林事務所解体:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字西山下3-35

東北森林管理局

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
I	直接工事費						
A	建築工事	90.18㎡(27.3坪)	1.0	式			
E	電気設備工事		1.0	式			
M	機械設備工事		1.0	式			
	小 計	新築工事					
K-1	南沢森林事務所解体工事	97.71㎡(29.6坪)	1.0	式			
K-2	萩形森林事務所解体工事	150.71㎡(45.6坪)	1.0	式			
	小 計	解体工事					
I	直接工事費						
II	共通仮設費		1.0	式			
	純工事費		1.0	式			
III	現場管理費		1.0	式			
	工事原価		1.0	式			
IV	一般管理費		1.0	式			
	工事価格		1.0	式			
	改め計	千円未満切捨て	1.0	式			
V	消費税相当額		1.0	式			10.00%
	総工事費						

工事名: 米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所: 秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
I	直接工事						
1)	直接仮設工事		1.0	式			
2)	土工事		1.0	式			
3)	鉄筋工事		1.0	式			
4)	コンクリート工事		1.0	式			
5)	型枠工事		1.0	式			
6)	防水工事		1.0	式			
7)	タイル工事		1.0	式			
8)	木工事	在来工法	1.0	式			
9)	屋根工事		1.0	式			
10)	金属工事		1.0	式			
11)	左官工事		1.0	式			
12)	建具工事		1.0	式			
13)	塗装工事		1.0	式			
14)	内外装工事		1.0	式			
15)	雑工事		1.0	式			
16)	外構工事		1.0	式			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	事務所棟建築工事						
8)	木工事						
	構造材	防腐土台	0.8	m3			
	構造材	正角材	5.7	m3			
	構造材	平角材	1.4	m3			
	構造材	正割材	0.7	m3			
	構造材	平割材	3.5	m3			
	構造材	板材	0.7	m3			
	CLT材	厚60	0.7	m3			
	製材加工費	構造材	1	式			
	製材加工費	CLT材	1	式			
	建て方費	金物共	1	式			
	運搬費		1	式			
	諸経費		1	式			
	大工施工費	27.3坪	1	式			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	事務所棟建築工事						
9)	屋根工事						
	立平葺	GL鋼板厚0.4	103	m ²			
	アスファルトルーフィング		103	m ²			
	唐草	GL鋼板厚0.4	56.4	m			
	破風	GL鋼板厚0.4	56.4	m			
	雨押え	GL鋼板厚0.4	3.3	m			
	下地合板	厚12 針葉樹	103	m ²			
	諸経費		1	式			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	事務所棟建築工事						
12)	建具工事						
	(金属建具)						
	AD-1	ガラス共	1	ヶ所			
	AD-2	ガラス共	1	ヶ所			
	AD-3	ガラス共	1	ヶ所			
	AW-1	ガラス・網戸共	2	ヶ所			
	AW-2	ガラス・網戸共	2	ヶ所			
	AW-3	ガラス・網戸共	2	ヶ所			
	AW-4	ガラス・網戸共	2	ヶ所			
	AW-5	ガラス・網戸共	2	ヶ所			
	運搬取付費		1	式			
	(シャッター)						
	SS-1		2	ヶ所			
	運搬取付費		1	式			
	(木製建具)						
	WD-1		1	ヶ所			
	WD-2		2	ヶ所			
	WD-3		2	ヶ所			
	運搬取付費		1	式			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	事務所棟建築工事						
14)	内外装工事						
	(床) 複合フローリングボード張り	厚12 天然木化粧	18.8	m ²			
	ビニル床シート張り	厚2 複層ビニル 無地	5.6	m ²			
	下地合板	厚12 針葉樹	24.4	m ²			
	(壁) 石こうボード張り	厚12.5	121	m ²			
	ケイカル板張り	厚6	16.1	m ²			
	下地合板	厚9 針葉樹	6.7	m ²			
	(廻縁) 塩ビ	厚9	75.9	m ²			
	(天井) ロックウール吸音板張り	厚9 下地石こうボード厚9.5	6.3	m ²			
	化粧石膏ボード張り	厚9.5	27.2	m ²			
	ケイカル板張り	厚6	2	m ²			
	杉板張り	厚10 小節	14.2	m ²			
	石こうボード張り	厚9.5 準不燃材	48.9	m ²			

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	(外壁) 金属サイディング張り	厚18 下張りシート・副資材共	147	m ²			
	土台水切り		42	m			
	窓廻り納め		65	m			
	出入隅納め		18.4	m			
	(軒天) 軒天サイディング張り	厚12 有孔板 塗装品	6.9	m ²			
	(断熱) グラスウール	厚100	90.1	m ²			
	グラスウール	厚60	29	m ²			
	スタイロフォーム	厚30	2	m ²			
	(造作) 建具枠	材工 厚25	90.1	m			
	上り框	材工 90×150程度	29	m			
	巾木	材工 高さ50	2	m			
	廻り縁	材工 40×40程度	2	m			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	事務所棟建築工事						
15)	雑工事						
	流し台	L900 吊戸棚	1	ヶ所			
	洗面台	L600	1	ヶ所			
	鏡	350×600	1	式			
	アルミ手すり	H800 樹脂被膜	7	m			
	アルミ手すり 運搬取付		1	式			
	アルミ庇	運搬取付共	1	ヶ所			
	郵便受け	ダイヤル錠仕様	1	ヶ所			
	鋼製束	H500	19	ヶ所			
	基礎パッキン	厚20	65	m			
	足洗い場	650型 鎖付きゴム栓	1	ヶ所			
	不凍水栓柱	H1000	1	ヶ所			
	看板取付	既存補修再利用	1	ヶ所			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
A-1	事務所棟建築工事						
16)	外構工事						
	(撤去) カッター入れ	アスファルト	17.5	m			
	アスファルト撤去	表層 地先境界ブロック共	25	m ²			
	(積込) コンクリート類		1.5	m ³			
	(運搬) コンクリート類		1.5	m ³			
	(処分) コンクリート		0.6	t			
	アスファルト		1.9	t			
	(改修) アスファルト舗装	材工 白線共	5.2	m ²			
	地先境界ブロック	材工 既存再利用	1.5	m			
	U字側溝	材工 W150 コンクリート蓋	4.5	m			
	砂利敷	材工 厚60	5.2	m ²			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
E	電気設備工事						
1)	幹線設備工事						
	引込開閉器盤		1.0	面			
	同上取付費	雑材共	1.0	式			
	腕金	900mm	1.0	本			
	低圧ラック		1.0	個			
	多溝碍子		1.0	個			
	硬質ビニル電線管(VE)	16mm 隠ぺい	2.0	m			
	硬質ビニル電線管(VE)	16mm 露出	2.0	m			
	硬質ビニル電線管(VE)	36mm 露出	5.0	m			
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	15.0	m			
	EM-CETケーブル	14mm ² 管内	5.0	m			
	EM-CETケーブル	14mm ² ヒット・天井	12.0	m			
	接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ × 1.5m	1.0	箇所			
	接地極埋設標	金属製	1.0	枚			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
E	電気設備工事						
2)	電灯設備工事						
	1. 電灯設備工事						
	電灯分電盤	1L-1	1.0	面			
	同上取付費	雑材共	1.0	式			
	LED照明器具	LRS1-08	2.0	個			
	LED照明器具	LRS1-17	3.0	個			
	LED照明器具	LSS9-4-30	9.0	個			
	LED照明器具	LSS9-4-65	4.0	個			
	LED照明器具	SP-1	1.0	個			
	LED照明器具	SP-2	1.0	個			
	LED照明器具	SP-3	10.0	個			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	16mm 隠ぺい	10.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	22mm 隠ぺい	23.0	m			
	合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型	39.0	個			
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1P15A×1 ネーム無	2.0	個			
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1P15A×4 ネーム付	1.0	個			
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	3W15A×1 ネーム無	4.0	個			

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1P15A×1+PLSW×1 ネーム付	2.0	個			
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1P15A×2+PLSW×1 ネーム付	1.0	個			
	タンブラスイッチ(防水SW)	防水SW 1P15A	1.0	個			
	照明制御器(センサ)	DS 1 -N	2.0	個			
	機械設備支給品スイッチ取付	1P+3W相当	3.0	個			
	コンセント(金属プレート)	125V 連用形2P15A×1	2.0	個			
	600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレン シースケール平形 EM-EEF	1.6mm -2C PF内	14.0	m			
	600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレン シースケール平形 EM-EEF	1.6mm -2C ピット・天井	19.0	m			
	600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレン シースケール平形 EM-EEF	1.6mm -3C PF内	21.0	m			
	600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレン シースケール平形 EM-EEF	1.6mm -3C ピット・天井	96.0	m			
	600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレン シースケール平形 EM-EEF	2.0mm -3C PF内	1.0	m			
	600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレン シースケール平形 EM-EEF	2.0mm -3C ピット・天井	1.0	m			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
E	電気設備工事						
2)	電灯設備工事						
	2. コンセント設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	16mm 隠ぺい	14.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	16mm 木部	4.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	22mm 隠ぺい	45.0	m			
	合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型	18.0	個			
	合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	大四角 深型	2.0	個			
	コンセント(金属プレート)	125V 連用形2P15A×2	7.0	個			
	コンセント(金属プレート)	125V 連用形2P15A×2(接地端子付)	7.0	個			
	コンセント(金属プレート)	250V 2P20A×1(接地極付)	1.0	個			
	コンセント(防雨形)	125V 2P15A×2(抜止め 接地極×2 接地端子付)	2.0	個			
	ハイテンションアウトレット	2P15A×2 上下動式(水平高低調整形)	2.0	個			
	600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	2.0mm -2C PF内	21.0	m			
	600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	2.0mm -2C ピット・天井	15.0	m			
	600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	2.0mm -3C PF内	45.0	m			
	600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	2.0mm -3C ピット・天井	43.0	m			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
E	電気設備工事						
3)	構内情報通信網設備工事						
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	16mm 隠ぺい	5.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	28mm 隠ぺい	11.0	m			
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型	2.0	個			
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	大四角 深型	2.0	個			
	防雨入線カバー		1.0	個			
	情報用アウトレット(金属製)	モジュラージャック(RJ45) × 1	1.0	個			
	ローテンションアウトレット	電話用	2.0	個			
	導入線(PF管内)		11.0	m			
	EM-UTPケーブル	CAT6 4P PF内	5.0	m			
	EM-UTPケーブル	CAT6 4P 天井	6.0	m			
	EM-UTPケーブル	CAT6 4P 木部サドル	6.0	m			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
E	電気設備工事						
4)	構内交換設備工事						
	端子盤	1T-1	1.0	面			
	同上取付費	雑材共	1.0	式			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	16mm 隠ぺい	3.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	22mm 隠ぺい	10.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	22mm 木部	4.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	28mm 隠ぺい	11.0	m			
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型	2.0	個			
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	大四角 深型	2.0	個			
	防雨入線カバー		1.0	個			
	電話用アウトレット(金属製)	モジュラージャック(RJ11) × 1	1.0	個			
	ローテンションアウトレット	電話用	2.0	個			
	導入線(PF管内)		26.0	m			
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2mm2	3.0	m			
	接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ × 1.5m	1.0	箇所			
	接地極埋設標	金属製	1.0	枚			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
M	機械設備工事						
2)	給水設備工事						
	ポリ粉体ライニング鋼管(PB)	屋内一般 20	5.0	m			
	ポリ粉体ライニング鋼管(PD)	地中配管 20	9.0	m			
	ポリエチレン管(PP)	地中配管 20	50.0	m			
	給水管保温	隠蔽 20	5.0	m			
	不凍水抜栓	MT型 20×400L	2.0	本			
	不凍水抜栓取付費	20A	2.0	本			
	床用開閉器	UJタイプ	2.0	個			
	不凍水栓柱	D-A型 20×1.2L	1.0	本			
	不凍水栓柱取付費	20A	1.0	本			
	量水器取付費	13mm(貸与品)	1.0	個			
	量水器マス	樹脂製耐寒型	1.0	個			
	止水栓	13mm JIS-10K	1.0	個			
	逆止弁	13mm JIS-10K	1.0	個			
	一般弁類取付費	13mm	2.0	個			
	埋設標識テープ	150幅	50.0	m			
	地中埋設標	鉄製 文字矢印付	10.0	個			

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
M	機械設備工事						
3)	排水通気設備工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 40	7.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 40	1.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 50	5.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 75	3.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100	4.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 100	38.0	m			
	床上掃除口(非防水形)	COA-40	1.0	個			
	床上掃除口(非防水形)	COA-50	1.0	個			
	床上掃除口(非防水形)	COA-100	1.0	個			
	ドルゴ通気弁	40A	1.0	個			
	浸透柵	コンクリート蓋 RC-1A 360×450H	1.0	組			
	塩ビ製小口径柵 樹脂製蓋	柵径150φ 排水管径100φ 形状:90L、45L H=501~800	1.0	組			
	塩ビ製小口径柵 樹脂製蓋	柵径150φ 排水管径100φ 形状:90L、45L H=801~1200	1.0	組			
	塩ビ製小口径柵 鋳鉄製防護蓋T-25	柵径150φ 排水管径100φ 形状:90L、45L H=801~1200	3.0	組			
	塩ビ製小口径柵 鋳鉄製防護蓋T-25	柵径150φ 排水管径100φ 形状:45YS H=801~1200	2.0	組			
	塩ビ製小口径柵 鋳鉄製防護蓋T-25	柵径150φ 排水管径100φ 形状:DR H=801~1200	1.0	組			

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
M	機械設備工事						
4)	冷暖房設備工事						
	ACR-1 ルームエアコン室外・室内ユニット	屋外据置、室内壁掛形 能力:C:4.0kW,H:6.0kW	1.0	組			
		1φ200V 寒冷地仕様 付属品共					
	FF-1 石油温風暖房機	FF式 暖房能力:1.46 kW ~ 5.22 kW 燃料種:灯油	1.0	組			
		消費量:0.167 L/h ~ 0.583 L/h 付属品共					
	TO-1 オイルタンク	屋外据置形 溶融亜鉛メッキ鋼板製 容量:198.0 L 付属品共	1.0	組			
	機器類取付費		1.0	式			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 6.35φ	6.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 9.52φ	6.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 16	4.0	m			
	保温化粧ケース	樹脂製 75×63	3.0	m			
	マレアブル仕切弁	16K 15A	1.0	個			
	弁類取付費	15A	1.0	個			
	壁用灯油コックボックス		1.0	個			
	ポリエチレン被覆銅管	屋外架空 15	7.0	m			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
M	機械設備工事						
5)	換気設備工事						
	HEU-1 熱交換形換気扇	1パイプ形、壁付形 寒冷地仕様 風量:20.0 m3/h 付属品共	2.0	台			
	HEU-2 熱交換形換気扇	天井埋込形 風量:60.0 m3/h 付属品共	1.0	台			
	VD-1 パイプファン	壁取付、角格子タイプ 風量:30.0 m3/h 付属品共	2.0	台			
	VD-2 天井換気扇	天井埋込形、低騒音形 風量:340.0 m3/h 付属品共	1.0	台			
	FSY-1 自然給気ユニット	壁取付、差圧式形 パイプ径:150φ 付属品共	1.0	台			
	機器取付費		1.0	式			
	スパイラルダクト	低圧 厚0.5mm 100	6.0	m			
	スパイラルダクト	低圧 厚0.5mm 150	4.0	m			
	スパイラルダクト保温	隠蔽 100	6.0	m			
	スパイラルダクト保温	隠蔽 150	1.0	m			
	天井開口部補強	300×300 ボード等切込み共	1.0	箇所			
	天井開口部補強	450×450 ボード等切込み共	1.0	箇所			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
別紙 M-1	衛生器具取付費						
	洋風腰掛便器	ﾀﾝｸ式、温水洗浄便座	2.0	組			
	紙巻器		2.0	組			
	小形電気温水器	貯湯置き台形 6.0L	2.0	台			
	擬音装置	※紙巻器摘要	1.0	個			
	横水栓	13mm	1.0	個			
	別紙 M-1 計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
別紙 M-2	給水管取出し工事						
	ポリエチレン管(PP)	地中配管 20	5.0	m			
	サドル分水栓	75×20 VP管用	1.0	個			
	分水栓ソケット	20A	1.0	個			
	止水栓	20A JIS-10K	1.0	個			
	継手類取付費	75A	1.0	個			
	継手類取付費	20A	2.0	個			
	弁マス	VC-P	1.0	個			
	As舗装カッター入れ		33.0	m			
	As舗装とりこわし	機械・集積共	0.56	m3			
	As舗装運搬		0.6	m3			
	As舗装処分費	As舗装 2.35ton/m3	1.41	ton			
	根切り	BH0.13	2.86	m3			
	山砂		0.79	m3			
	上層路盤工	M-40	0.36	m3			
	下層路盤工	C-40	1.07	m3			
	埋戻し	機械 根切り土	0.64	m3			
	発生土処理	人力 構内敷均し	2.22	m3			

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
	土工機械運搬費		1.0	往復			
	路床製正	500m2未満	11.17	m2			
	プライムコート散布		11.17	m2			
	アスファルト混合材	A-5-10 500m2未満 細粒	11.17	m2			
	アスファルト混合物敷均し	厚5cm 500m2未満	11.17	m2			
	アスファルト混合物締固め	500m2未満	11.17	m2			
	舗装機械運転	振動ローラー	0.5	日			
	舗装機械運搬	振動ローラー	1.0	往復			
	整理清掃後片付け	外部 一般	11.17	m2			
	埋設標識テープ	150幅	5.0	m			
	別紙 M-2 計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
別紙 M-6	機器取付費						
	HEU-1 熱交換形換気扇取付	天井換気扇取付摘要	2.0	台			
	HEU-2 熱交換形換気扇取付	天井換気扇取付摘要	1.0	台			
	VD-1 パイプファン取付	パイプ用ファン取付	2.0	台			
	VD-2 天井換気扇取付	天井換気扇取付	1.0	台			
	FSY-1 自然給気ユニット取付	パイプ用ファン取付摘要	1.0	台			
	深形フード取付	VC100取付費摘要	6.0	個			
	深形フード取付	VC150取付費摘要	2.0	個			
	別紙 M-6 計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
2)	解体工事						
	根切	運搬・設置取外・階段手摺	25.2	m3			
	埋戻し	運搬・設置取外	15.7	m3			
	搬入土		9.5	m3			
	敷均し		9.5	m3			
	基礎コンクリート解体		4.2	m3			
	躯体コンクリート解体		7.2	m3			
	土間コンクリート解体		1.7	m3			
	木造上屋解体	延床面積	130	m ²			
	屋根材解体	屋根面積	167	m ²			
	外装材解体	外壁面積	165	m ²			
	内装材解体	延床面積	97.7	m3			
	建具解体	建具面積	74.6	m3			
	電気設備撤去	処理共	1	式			
	機械設備撤去	処理共	1	式			
	家具備品撤去		1	式			
	解体機械回送費		1	式			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
3)	発生材処理						
	(積込費)						
	コンクリート類		20.2	m3			
	木材・ボード類		31.4	m3			
	(運搬費)						
	コンクリート		13.1	m3			
	木材		28.2	m3			
	タイル		1.3	m3			
	塩ビ		0.4	m3			
	ガラス		0.1	m3			
	石こうボード		1.1	m3			
	タタミ		1.3	m3			
	混合物		3.5	m3			
	金属		3.6	m3			
	(処分費)						
	コンクリート		30.2	t			
	木材		16.9	t			
	タイル		3.0	t			

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
2)	解体工事						
	根切	運搬・設置取外・階段手摺	31.9	m3			
	埋戻し	運搬・設置取外	20.9	m3			
	搬入土		13.0	m3			
	敷均し		13.0	m3			
	基礎コンクリート解体		7.7	m3			
	躯体コンクリート解体		7.8	m3			
	土間コンクリート解体		4.0	m3			
	木造上屋解体	延床面積	154	m ²			
	屋根材解体	屋根面積	137	m ²			
	外装材解体	外壁面積	211	m ²			
	内装材解体	延床面積	151	m3			
	建具解体	建具面積	87.5	m3			
	電気設備撤去	処理共	1	式			
	機械設備撤去	処理共	1	式			
	家具備品撤去		1	式			
	解体機械回送費		1	式			
	計						

工事名:米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

工事場所:秋田県北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13ほか

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
3)	発生材処理						
	(積込費)						
	コンクリート類		23.9	m3			
	木材・ボード類		31.6	m3			
	(運搬費)						
	コンクリート		19.4	m3			
	木材		29.4	m3			
	タイル		0.1	m3			
	塩ビ		0.3	m3			
	ガラス		0.2	m3			
	石こうボード		0.6	m3			
	タタミ		1.3	m3			
	混合物		1.5	m3			
	金属		2.8	m3			
	(処分費)						
	コンクリート		44.6	t			
	木材		17.6	t			
	タイル		0.2	t			

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
II	共通仮設費						(直接工事費合計)
	(専門工事)						(直接工事費)
E	電気設備工事			%			
M	機械設備工事			%			
K-1	南沢森林事務所解体工事			%			
K-2	萩形森林事務所解体工事			%			
							(専門直接工事費計)
							(専門外直接工事費計)
	その他			%			
	小 計						

No.	名 称	内 容	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
Ⅲ	現場管理費						(純工事費合計)
	(専門工事)						(直接工事費)
E	電気設備工事			%			
M	機械設備工事			%			
K-1	南沢森林事務所解体工事			%			
K-2	萩形森林事務所解体工事			%			
							(専門純工事費計)
							(専門外純工事費計)
	その他			%			
	計						

