

様式才-1(要領第5条別表ア関係)
標準額・補助金算出調書【森林作業道整備】(基本幅員2.5m以下)

令和6年度(2024年度)単価
申請者が入力する箇所
札幌市が入力する箇所

対象林小班

路線延長 m

1 直接工事費の計算

1-1 土工(路線長)

基本幅員	敷砂利	斜度	延長	土工単価	小計	合計
2.5m以下	なし	0° ~ 14°		1,990	0	0
		15° ~ 24°		2,300	0	
		25° ~		3,130	0	
	あり	0° ~ 14°		290	0	0
		15° ~ 24°		1,090	0	
		25° ~		1,900	0	

土工費 0 ①

1-2 敷砂利

延長	敷厚	敷幅	数量
0m	0.1m	2.0m	0.0m ² (補助対象上限)

↓

規格		数量	砂利単価	敷均単価	小計
購入数量	切込碎石(札幌市)		4,428	325	0
	再生骨材		3,852	325	0

※普通購入砂利のみ対応

合計 0 ②

1-3 その他施設整備

工種	規格	数量	単価	小計
素掘り側溝(排水溝) ※両側側溝の場合、延長は2度計上すること。	火山灰土・砂・砂質土		70	0
	粘性土・礫質土		70	0
	その他(軟岩(I)A等)		95	0
管渠工			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
フトン籠工			19,600	0
丸太柵工			10,682	0
木製路面排水溝			9,835	0
横断U字溝(グレーチング蓋)			61,686	0
洗い越し	河床路幅4m		109,408	0
	河床路幅5m		136,748	0
	河床路幅6m		164,088	0
待避所			19,872	0

合計 0 ③

直接工事費計 0 ④=①+②+③

2 間接工事費

2-1 共通仮設費(積上げ)

	林相	規格	伐開幅	延長	伐開単価	伐開費
伐開費	笹原・根曲		2.5m		0	0
	疎林	30~60m ³ /ha	2.5m		110	0
	中林	60~90m ³ /ha	2.5m		183	0
	密林	90m ³ /ha	2.5m		257	0

※笹原・根曲のみの場合、伐開費はなし

合計 0 ⑤

2-2 現場監督費(「森林環境保全整備事業における標準単価の設定等について」第3の1(1)に該当するもの)

項目	現場監督費率
現場監督費率(一律加算)	21%

現場監督費 0 ⑥=率×(④+⑤)

間接工事費計 0 ⑦=⑤+⑥

3 標準経費

直接工事費 0 ④

間接工事費 0 ⑦

標準経費(税抜き) 0 ④+⑦

4 査定経費・補助金額の算出

	区分	適用	査定係数	補助率	(実質補助率)
森林経営計画または経営管理実施権配分計画の対象となっているか	対象		170	40%	68%
	対象外		90	40%	36%

消費税の納税対応状況

下記のいずれかに該当するか	区分	適用
①一般事業者のうち、課税売上割合が95%以上かつ課税売上高が5億円以下の場合	該当する →税抜き	
②一般事業者のうち、課税売上割合が95%未満又は課税売上高が5億円超であり、個別対応方式で補助対象経費が課税売上のみに対応する場合		
③上記以外であって、仕入れに係る消費税等相当額があり、かつ、その金額が明らかな場合	該当しない →税込み	

総括表

標準額 税抜き	消費税	標準額 適用	補助金額
0	0	0	0

標準経費×実質補助率(千円未満切り捨て)

路線延長 0 m

参考)作業道1mあたり 標準経費 0 円/m

補助金額 0 円/m

対象林小班

路線延長 m

1 直接工事費の計算

1-1 土工(路線長)

基本幅員	敷砂利	斜度	延長	土工単価	小計	合計
3.0m以下	なし	0° ~ 14°		1,470	0	0
		15° ~ 24°		1,810	0	
		25° ~		2,520	0	
	あり	0° ~ 14°		260	0	0
		15° ~ 24°		840	0	
		25° ~		1,580	0	

土工費 0 ①

1-2 敷砂利

延長	敷厚	敷幅	数量
0m	0.1m	2.5m	0.0m ² (補助対象上限)

↓

規格		数量	砂利単価	敷均単価	小計
購入数量	切込碎石(札幌市)		4,428	325	0
	再生骨材		3,852	325	0

※普通購入砂利のみ対応 合計 0 ②

1-3 その他施設整備

工種	規格	数量	単価	小計
素掘り側溝(排水溝) ※両側側溝の場合、延長は2度計上すること。	火山灰土・砂・砂質土		70	0
	粘性土・礫質土		70	0
	その他(軟岩(I)A等)		95	0
管渠工			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
フトン籠工			19,600	0
丸太柵工			10,682	0
木製路面排水溝			9,835	0
横断U字溝(グレーチング蓋)			61,686	0
洗い越し	河床路幅4m		109,408	0
	河床路幅5m		136,748	0
	河床路幅6m		164,088	0
待避所			19,872	0

合計 0 ③

直接工事費計 0 ④=①+②+③

2 間接工事費

2-1 共通仮設費(積上げ)

	林相	規格	伐開幅	延長	伐開単価	伐開費
伐開費	笹原・根曲		3.0m		0	0
	疎林	30~60m ³ /ha	3.0m		110	0
	中林	60~90m ³ /ha	3.0m		183	0
	密林	90m ³ /ha	3.0m		257	0

※笹原・根曲のみの場合、伐開費はなし

合計 0 ⑤

2-2 現場監督費(「森林環境保全整備事業における標準単価の設定等について」第3の1(1)に該当するもの)

項目	現場監督費率
現場監督費率(一律加算)	21%

現場監督費 0 ⑥=率×(④+⑤)

間接工事費計 0 ⑦=⑤+⑥

3 標準経費

直接工事費 0 ④

間接工事費 0 ⑦

標準経費(税抜き) 0 ④+⑦

4 査定経費・補助金額の算出

	区分	適用	査定係数	補助率	(実質補助率)
森林経営計画または経営管理実施権配分計画の対象となっているか	対象		170	40%	68%
	対象外		90	40%	36%

消費税の納税対応状況

下記のいずれかに該当するか	区分	適用
①一般事業者のうち、課税売上割合が95%以上かつ課税売上高が5億円以下の場合	該当する →税抜き	
②一般事業者のうち、課税売上割合が95%未満又は課税売上高が5億円超であり、個別対応方式で補助対象経費が課税売上のみに対応する場合		
③上記以外であって、仕入れに係る消費税等相当額があり、かつ、その金額が明らかな場合	該当しない →税込み	

総括表

標準額 税抜き	消費税	標準額 適用	補助金額
0	0	0	0

標準経費×実質補助率(千円未満切り捨て)

路線延長 0 m

参考)作業道1mあたり 標準経費 0 円/m

補助金額 0 円/m

単価表

令和6年度(2024年度)単価

1-1 土工(路線長)

名称	規格①	規格②	単価(円/m)
土工(幅員2.5m以下)	敷砂利なし	0° ~ 14°	1,990
土工(幅員2.5m以下)	敷砂利なし	15° ~ 24°	2,300
土工(幅員2.5m以下)	敷砂利なし	25° ~	3,130
土工(幅員2.5m以下)	敷砂利あり	0° ~ 14°	290
土工(幅員2.5m以下)	敷砂利あり	15° ~ 24°	1,090
土工(幅員2.5m以下)	敷砂利あり	25° ~	1,900
土工(幅員3.0m以下)	敷砂利なし	0° ~ 14°	1,470
土工(幅員3.0m以下)	敷砂利なし	15° ~ 24°	1,810
土工(幅員3.0m以下)	敷砂利なし	25° ~	2,520
土工(幅員3.0m以下)	敷砂利あり	0° ~ 14°	260
土工(幅員3.0m以下)	敷砂利あり	15° ~ 24°	840
土工(幅員3.0m以下)	敷砂利あり	25° ~	1,580

1-2 敷砂利

名称	規格①	規格②	単価(円/m ³)
普通砂利・新材(札幌市)			4,428
再生骨材			3,852
敷き均し			325

1-3 その他施設整備(管渠工以外)

名称	内径cm	リスト	単価(円/m)
側溝(排水溝)	土質1		70
側溝(排水溝)	土質2		70
側溝(排水溝)	土質3		95
フトン籠工			19,600
丸太柵工			10,682
木製路面排水溝			9,835
横断U字溝(グレーチング蓋)			61,686
洗い越し	河床路幅4m		109,408
洗い越し	河床路幅5m		136,748
洗い越し	河床路幅6m		164,088
待避所			19,872

1-3 その他施設整備(管渠工)

名称	内径cm	リスト	単価(円/m)
コンクリート管	25	コンクリート管25cm	6,059
コンクリート管	30	コンクリート管30cm	6,703
コンクリート管	35	コンクリート管35cm	8,329
コンクリート管	40	コンクリート管40cm	10,038
コンクリート管	45	コンクリート管45cm	11,168
コンクリート管	50	コンクリート管50cm	13,479
コンクリート管	60	コンクリート管60cm	19,106
コンクリート管	70	コンクリート管70cm	22,263
コンクリート管	80	コンクリート管80cm	28,005
コンクリート管	90	コンクリート管90cm	33,250
コンクリート管	100	コンクリート管100cm	40,381
コンクリート管	110	コンクリート管110cm	
コンクリート管	120	コンクリート管120cm	
鉄筋コンクリートトラフ		鉄筋コンクリートトラフ	
コルゲートパイプ	40	コルゲートパイプ40cm	15,832
コルゲートパイプ	60	コルゲートパイプ60cm	20,695
コルゲートパイプ	80	コルゲートパイプ80cm	34,147
コルゲートパイプ	100	コルゲートパイプ100cm	39,350
コルゲートパイプ	120	コルゲートパイプ120cm	54,959
コルゲートパイプ	135	コルゲートパイプ135cm	62,224
コルゲートパイプ	150	コルゲートパイプ150cm	67,538
コルゲートパイプ	165	コルゲートパイプ165cm	83,036
コルゲートパイプ	180	コルゲートパイプ180cm	88,903
硬質塩化ビニル管	10	硬質塩化ビニル管10cm	1,372
硬質塩化ビニル管	15	硬質塩化ビニル管15cm	2,811
硬質塩化ビニル管	20	硬質塩化ビニル管20cm	4,217
硬質塩化ビニル管	25	硬質塩化ビニル管25cm	6,553
硬質塩化ビニル管	30	硬質塩化ビニル管30cm	9,320
プラヒューム管	10	プラヒューム管10cm	1,284
プラヒューム管	15	プラヒューム管15cm	2,546
プラヒューム管	20	プラヒューム管20cm	3,963
プラヒューム管	25	プラヒューム管25cm	5,402
プラヒューム管	30	プラヒューム管30cm	7,859
プラヒューム管	40	プラヒューム管40cm	13,837
プラヒューム管	45	プラヒューム管45cm	17,601
プラヒューム管	60	プラヒューム管60cm	28,117

設定なし
設定なし
設定なし

2-1 伐開費

名称	規格①	規格②	単価(円/m)
伐開費	笹原・根曲	30~60m ³ /ha	0
伐開費	疎林	30~60m ³ /ha	110
伐開費	中林	60~90m ³ /ha	183
伐開費	密林	90m ³ /ha	257