

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
利根川ダム統合管理事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R7・8 菌原ダム維持工事（令和7年度）
工事地名	群馬県沼田市利根町菌原地先他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年1月	12) 設計年月	令和7年3月
2) 事務所名	利根川ダム統管理事務所 管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025010006	14) 単価適用年月	2025年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	365日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	群馬県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	沼田地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	菌原ダム	22) 処分費等	2,925,000
		23) 公告日	令和7年1月31日
		24) 入札締切日	年 月 日
除草工	1		
清掃工	1		
除雪工	1		
流木処理工	1		
雑工	1		

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 堰堤維持費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 菌原ダム
---------------------	----------------	-----------------	-----------------

設計内訳書

工事名	R 7・8 菌原ダム維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
河川維持		式	1		26,540,220				
除草工		式	1		2,036,100				
堤防除草工		式	1		2,036,100				
除草		m2	22,000	48.4	1,064,800			単-1号	
集草・運搬	L=2.7km	m2	22,000	44.15	971,300			単-2号	
清掃工		式	1		1,550,700				
清掃工		式	1		1,550,700				
清掃（人力）	ダム周辺遊歩道等	m2	9,000	13.03	117,270			単-3号	
清掃（人力）	ダム周辺側溝等	m	2,500	556.7	1,391,750			単-4号	
清掃（人力）	ダム周辺路肩等	km	2	20,840	41,680			単-5号	
除雪工		式	1		698,160				
除雪工		式	1		698,160				

設計内訳書

工事名	R 7・8 菌原ダム維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラクターショベル	0.8m3級	時間	40	14,230	569,200			単-6号	
除雪（人力）		時間	40	3,224	128,960			単-7号	
流木処理工		式	1		17,225,820				
流木処理工		式	1		17,225,820				
流木収集・陸揚げ		空m3	700	12,440	8,708,000			単-8号	
流木運搬	L=0.1km	m3	700	498.1	348,670			単-9号	
草葉・ゴミ類の分別		空m3	700	4,965	3,475,500			単-10号	
流木運搬処分	L=16.4km	m3	650					単-11号	
雑工		式	1		5,029,440				
雑工		式	1		5,029,440				
雑工		式	1		5,029,440			内-1号	
直接工事費		式	1		26,540,220				

設計内訳書

工事名	R 7・8 菌原ダム維持工事（令和7年度） （当 初）					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,144,000				
共通仮設費		式	1		311,000				
現場環境改善費（率計上）		式	1		311,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		1,833,000				
純工事費		式	1		28,684,220				
現場管理費		式	1		9,180,000				
工事原価		式	1		37,864,220				
一般管理費等		式	1		6,915,780				
工事価格		式	1		44,780,000				
消費税相当額		式	1		4,478,000				
工事費計		式	1		49,258,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	集草・運搬	L=2.7km	単位	m2	数量	1	単価	44.15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草	人力		m 2	1	24.6	24.6		
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		m 2	1	15.48	15.48		
運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 4.0km以下 全ての費用		m 2	1	4.07	4.07		
計						44.15		
単価						44.15	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	清掃 (人力)	ダム周辺遊歩道等	単位	m2	数量	1	単価	13.03
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃 (歩道等・人力)		歩道 少ない	m 2	1	13.03	13.03		
計						13.03		
単価						13.03	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	清掃 (人力)	ダム周辺側溝等	単位	m	数量	1	単価	556.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋	m	1	556.7	556.7		
計						556.7		
単価						556.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	清掃 (人力)	ダム周辺路肩等	単位	km	数量	1	単価	20,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃 (路肩部・人力)	少ない	km	1	20,840	20,840		
	計					20,840		
	単価					20,840	円/km	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	トラクタショベル	0.8m3級	単位	時間	数量	1	単価	14,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホイールローダ (トラクタショベル)	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.8m3	時間	1	14,230	14,230		
	計					14,230		
	単価					14,230	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	除雪（人力）		単位	時間	数量	1	単価	3,224
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪（人力）		時間	1	3,224	3,224		
	計					3,224		
	単価					3,224	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	流木収集・陸揚げ		単位	空m3	数量	100	単価	12,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流木収集・陸揚げ		空m3	100	12,440	1,244,000		
	計					1,244,000		
	単価					12,440	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	流木運搬	L=0.1km	単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1			498.1
	運搬（伐木除根）	機械施工 無し 無し 0.5km以下 全ての費用		m3	1	498.1	498.1	
	計						498.1	
	単価						498.1	円/m3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	草葉・コシ類の分別		単位	空m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					100			4,965
	草葉・コシ類の分別			空m3	100	4,965	496,500	
	計						496,500	
	単価						4,965	円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	流木運搬処分	L=16.4km	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流木積み込み		m 3	100	566.1	56,610			
運搬（伐木除根）	機械施工 無し 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	100	2,154	215,400			
処分費（m 3）		m 3	100					
計								
単価								円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ホイールローダ（トラクタショベル）	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.8m ³					1		14,230
運転手（特殊）		人	0.25	28,080		7,020		
軽油		L	6	149		894		
ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.8m ³	供用日	1	6,250		6,250		
タイヤチェーン損耗費		h	1	61		61		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						14,230		
単価						14,230	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪 (人力)		単位	時間	数量	1	単価	3,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.125	25,792	3,224		
計					3,224		
単価					3,224	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	流木収集・陸揚げ		単位	空m3	数量	100	単価	12,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	31,304	125,216			
特殊作業員		人	4	27,040	108,160			
高級船員		人	4	41,600	166,400			
普通船員		人	8	31,720	253,760			
普通作業員		人	4	25,792	103,168			
バックホ運転	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊 掘み装置	日	4	54,880	219,520			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m3 平積0.2m3 掘み装置	日	4	48,090	192,360			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		75,416			
計					1,244,000			
単価					12,440	円/空m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

草葉・ゴミ類の分別	名称	規格	単位	空m3	数量	100	単価	4,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.92	31,304	60,103		
	普通作業員		人	7.69	25,792	198,340		
	バックホ運転	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 掘み装置	日	4.62	51,520	238,022		
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		
	計					496,500		
	単価					4,965	円/空m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
流木積込み		m 3			100	566.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転	クロー型 山積0.45m3 排対2次 掴み装置 開口幅1700~20	日	1.11	51,000	56,610	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					56,610	
単価					566.1	円/m 3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)		m 3			100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	(有) エコプラント横坂	m 3	100			
計						
単価						円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管理維持修繕等		単位	式	数量		単価	
					1			4,771,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	185		25,792	4,771,520		
計						4,771,520		
単価						4,771,520	円/式	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	庁舎維持修繕等		単位	式	数量		単価	
					1			128,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	5		25,792	128,960		
計						128,960		
単価						128,960	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

広報設備維持修繕等		単位	式	数量	1	単価	128,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	5	25,792	128,960		
計					128,960		
単価					128,960	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊 掘み装置	単位	日	数量	1	単価	54,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080		
	軽油		L	50	149	7,450		
	バックホ賃料	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊	供用日	1.5	9,900	14,850		
	バックホ用アタッチメント損料	掘み装置 開口幅2100~2500mm 爪幅450~1000mm	供用日	1.5	3,000	4,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					54,880		
	単価					54,880	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ ッ ク リ 運 転	ク ロ ー 型 山 積 0. 28m3 平 積 0. 2m3 掘 み 装 置	単 位	日	数 量	1	単 価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080			
軽油		L	34	149	5,066			
バ ッ ク リ 賃 料	ク ロ ー 型 山 積 0. 28m3 平 積 0. 2m3	供用日	1.5	7,650	11,475			
バ ッ ク リ 用 ア ッ チ メ ン ト 損 料	掘 み 装 置 開 口 幅 1700~2000mm 爪 幅 400~750mm	供用日	1.5	2,310	3,465			
諸 雑 費（ま る め）		式	1		4			
計					48,090			
単 価					48,090	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ ッ ク ロ 運 転	ク ロ 型 山 積 0.45m ³ 平 積 0.35m ³ 掴 み 装 置	単 位	日	数 量	1	単 価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080		
軽油		L	50	149	7,450		
バ ッ ク ロ 賃 料	ク ロ 型 山 積 0.45m ³ 平 積 0.35m ³	供用日	1.5	8,350	12,525		
バ ッ ク ロ 用 ア ッ チ メ ン ト 損 料	掴 み 装 置 開 口 幅 1700~2000mm 爪 幅 400~750mm	供用日	1.5	2,310	3,465		
諸 雑 費（ま る め）		式	1		0		
計					51,520		
単 価					51,520	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ ッ ク の 運 転	クロー型 山積0.45m3 排対2次 掴み装置 開口幅1700~20	単 位	日	数 量	1	単 価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080		
軽油		L	54	149	8,046		
バ ッ ク の 損 料	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 排対2次	供用日	1.64	6,760	11,086		
バ ッ ク の 用 ア ッ チ メ ン ト 損 料	掴み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm	供用日	1.64	2,310	3,788		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					51,000		
単価					51,000	円/日	

R7・8 菌原ダム維持工事 (令和7年度)

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	26,540,220		
(2)共通仮設費	2,144,000		
(3)純工事費	28,684,220		
(1)+(2)			
(4)現場管理費	9,180,000		
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0	(16)工場製作純工事費	0
		(17)工場管理費	0
(6)工事原価	37,864,220	(18)工場製作原価	0
(3)+(4)+(5)+(18)		(16)+(17)	
(7')一般管理費等(計上額)	6,915,780	((7)一般管理費等(計算額)	6,918,378
(8')その他費目計	0		
(9)業務委託料等	0		
(10)工事価格	44,780,000		
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額	4,478,000		
(12)請負工事価格	49,258,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格	44,780,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格	44,693,000		
(15)調査基準価格の100/110	40,630,000		
(万円未満切り捨て)			

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・8 菌原ダム維持工事（令和 8 年度）
工事地名	群馬県沼田市利根町菌原地先他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7 年 1 月	1 2) 設 計 年 月	令和 7 年 3 月
2) 事務所名	利根川ダム統管理事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025010006	1 4) 単価適用年月	2025 年 3 月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025 年 3 月
5) 変更回数	0 回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365 日間 自 令和 8 年 4 月 1 日 (当初) 至 令和 9 年 3 月 31 日 (0 回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	群馬県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	沼田地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	菌原ダム	2 2) 処 分 費 等	2,925,000
		2 3) 公 告 日	令和 7 年 1 月 31 日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日
除草工	1		
清掃工	1		
除雪工	1		
流木処理工	1		
雑工	1		
			式 式 式 式 式

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 堰堤維持費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 菌原ダム
---------------------	----------------	-----------------	-----------------

設計内訳書

工事名	R 7・8 藪原ダム維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
河川維持		式	1		26,540,220				
除草工		式	1		2,036,100				
堤防除草工		式	1		2,036,100				
除草		m2	22,000	48.4	1,064,800			単-1号	
集草・運搬	L=2.7km	m2	22,000	44.15	971,300			単-2号	
清掃工		式	1		1,550,700				
清掃工		式	1		1,550,700				
清掃（人力）	ダム周辺遊歩道等	m2	9,000	13.03	117,270			単-3号	
清掃（人力）	ダム周辺側溝等	m	2,500	556.7	1,391,750			単-4号	
清掃（人力）	ダム周辺路肩等	km	2	20,840	41,680			単-5号	
除雪工		式	1		698,160				
除雪工		式	1		698,160				

設計内訳書

工事名	R 7・8 菌原ダム維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラクターショベル	0.8m3級	時間	40	14,230	569,200			単-6号	
除雪（人力）		時間	40	3,224	128,960			単-7号	
流木処理工		式	1		17,225,820				
流木処理工		式	1		17,225,820				
流木収集・陸揚げ		空m3	700	12,440	8,708,000			単-8号	
流木運搬	L=0.1km	m3	700	498.1	348,670			単-9号	
草葉・ゴミ類の分別		空m3	700	4,965	3,475,500			単-10号	
流木運搬処分	L=16.4km	m3	650					単-11号	
雑工		式	1		5,029,440				
雑工		式	1		5,029,440				
雑工		式	1		5,029,440			内-1号	
直接工事費		式	1		26,540,220				

設計内訳書

工事名	R 7・8 菌原ダム維持工事（令和8年度） （当 初）					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,144,000				
共通仮設費		式	1		311,000				
現場環境改善費（率計上）		式	1		311,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		1,833,000				
純工事費		式	1		28,684,220				
現場管理費		式	1		9,180,000				
工事原価		式	1		37,864,220				
一般管理費等		式	1		6,915,780				
工事価格		式	1		44,780,000				
消費税相当額		式	1		4,478,000				
工事費計		式	1		49,258,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	除草		単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 有り	m 2	1	48.4	48.4			48.4
計					48.4			
単価					48.4		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	集草・運搬	L=2.7km	単位	m2	数量	1	単価	44.15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草	人力		m 2	1	24.6	24.6		
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		m 2	1	15.48	15.48		
運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 4.0km以下 全ての費用		m 2	1	4.07	4.07		
計						44.15		
単価						44.15	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	清掃 (人力)	ダム周辺遊歩道等	単位	m2	数量	1	単価	13.03
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃 (歩道等・人力)		歩道 少ない	m 2	1	13.03	13.03		
計						13.03		
単価						13.03	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	清掃 (人力)	ダム周辺側溝等	単位	m	数量	1	単価	556.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋	m	1	556.7	556.7		
計						556.7		
単価						556.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	清掃 (人力)	ダム周辺路肩等	単位	km	数量	1	単価	20,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃 (路肩部・人力)	少ない	km	1	20,840	20,840		
	計					20,840		
	単価					20,840	円/km	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	トラクタショベル	0.8m3級	単位	時間	数量	1	単価	14,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホイールローダ (トラクタショベル)	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.8m3	時間	1	14,230	14,230		
	計					14,230		
	単価					14,230	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	除雪（人力）		単位	時間	数量	1	単価	3,224
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪（人力）		時間	1	3,224	3,224		
	計					3,224		
	単価					3,224	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	流木収集・陸揚げ		単位	空m3	数量	100	単価	12,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流木収集・陸揚げ		空m3	100	12,440	1,244,000		
	計					1,244,000		
	単価					12,440	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	流木運搬	L=0.1km	単位	m3	数量	1	単価	498.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運搬（伐木除根）		機械施工 無し 無し 0.5km以下 全ての費用		m3	1	498.1	498.1	
計							498.1	
単価							498.1	円/m3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	草葉・コシ類の分別		単位	空m3	数量	100	単価	4,965
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
草葉・コシ類の分別				空m3	100	4,965	496,500	
計							496,500	
単価							4,965	円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	流木運搬処分	L=16.4km	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流木積み込み		m 3	100	566.1	56,610			
運搬（伐木除根）	機械施工 無し 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	100	2,154	215,400			
処分費（m 3）		m 3	100					
計								
単価								円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ホイールローダ（トラクタショベル）	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.8m ³					1		14,230
運転手（特殊）		人	0.25	28,080		7,020		
軽油		L	6	149		894		
ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.8m ³	供用日	1	6,250		6,250		
タイヤチェーン損耗費		h	1	61		61		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						14,230		
単価						14,230	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪 (人力)		単位	時間	数量	1	単価	3,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.125	25,792	3,224		
計					3,224		
単価					3,224	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	流木収集・陸揚げ		単位	空m3	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	31,304	125,216		
特殊作業員		人	4	27,040	108,160		
高級船員		人	4	41,600	166,400		
普通船員		人	8	31,720	253,760		
普通作業員		人	4	25,792	103,168		
バックホ運転	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊 掘み装置	日	4	54,880	219,520		
バックホ運転	クロー型 山積0.28m3 平積0.2m3 掘み装置	日	4	48,090	192,360		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		75,416		
計					1,244,000		
単価					12,440	円/空m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

草葉・ゴミ類の分別	名称	規格	単位	空m3	数量	100	単価	4,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.92	31,304	60,103		
	普通作業員		人	7.69	25,792	198,340		
	バックホ運転	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 掘み装置	日	4.62	51,520	238,022		
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		
	計					496,500		
	単価					4,965	円/空m3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	流木積込み		単位	m ³	数量		単価	
					100			566.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転		クロー型 山積0.45m ³ 排対2次 掴み装置 開口幅1700~20	日	1.11	51,000	56,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						56,610		
単価						566.1	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
					100			■■■■
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		（有）エコプラント横坂	m ³	100	■■■■	■■■■		
計						■■■■		
単価						■■■■	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管理維持修繕等		単位	式	数量		単価	
					1			4,771,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	185		25,792	4,771,520		
計						4,771,520		
単価						4,771,520	円/式	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	庁舎維持修繕等		単位	式	数量		単価	
					1			128,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	5		25,792	128,960		
計						128,960		
単価						128,960	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

広報設備維持修繕等		単位	式	数量	1	単価	128,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	5	25,792	128,960		
計					128,960		
単価					128,960	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊 掘み装置	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080		
軽油		L	50	149	7,450		
バックホ賃料	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊	供用日	1.5	9,900	14,850		
バックホ用アタッチメント損料	掘み装置 開口幅2100~2500mm 爪幅450~1000mm	供用日	1.5	3,000	4,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					54,880		
単価					54,880	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ ッ ク の 運 転	ク ロ ー 型 山 積 0. 28m3 平 積 0. 2m3 掘 み 装 置	単 位	日	数 量	1	単 価	
	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
	運 転 手 (特 殊)		人	1	28, 080	28, 080		
	軽 油		L	34	149	5, 066		
	バ ッ ク の 賃 料	ク ロ ー 型 山 積 0. 28m3 平 積 0. 2m3	供 用 日	1. 5	7, 650	11, 475		
	バ ッ ク の 用 ア ッ チ メ ン ト 損 料	掘 み 装 置 開 口 幅 1700 ~ 2000mm 爪 幅 400 ~ 750mm	供 用 日	1. 5	2, 310	3, 465		
	諸 雑 費 (ま る め)		式	1		4		
	計					48, 090		
	単 価					48, 090	円 / 日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ ッ ク リ 運 転	ク ロ ー 型 山 積 0.45m ³ 平 積 0.35m ³ 掴 み 装 置	単 位	日	数 量	1	単 価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080		
軽油		L	50	149	7,450		
バ ッ ク リ 賃 料	ク ロ ー 型 山 積 0.45m ³ 平 積 0.35m ³	供用日	1.5	8,350	12,525		
バ ッ ク リ 用 ア ッ チ メ ン ト 損 料	掴 み 装 置 開 口 幅 1700~2000mm 爪 幅 400~750mm	供用日	1.5	2,310	3,465		
諸 雑 費（ま る め）		式	1		0		
計					51,520		
単 価					51,520	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ ッ ク の 運 転	クロー型 山積0.45m3 排対2次 掴み装置 開口幅1700~20	単 位	日	数 量	1	単 価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	28,080	28,080		
軽油		L	54	149	8,046		
バ ッ ク の 損 料	クロー型 山積0.45m3 平積0.35m3 排対2次	供用日	1.64	6,760	11,086		
バ ッ ク の 用 ア ッ チ メ ン ト 損 料	掴み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm	供用日	1.64	2,310	3,788		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					51,000		
単価					51,000	円/日	

R7・8 菌原ダム維持工事 (令和8年度)

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 直接工事費	26,540,220		
(2) 共通仮設費	2,144,000		
(3) 純工事費	28,684,220		
(1)+(2)			
(4) 現場管理費	9,180,000		
(5) 工期延長等に伴う現場維持等の費用	0	(16) 工場製作純工事費	0
		(17) 工場管理費	0
(6) 工事原価	37,864,220	(18) 工場製作原価	0
(3)+(4)+(5)+(18)		(16)+(17)	
(7') 一般管理費等(計上額)	6,915,780	((7) 一般管理費等(計算額)	6,918,378
(8') その他費目計	0		
(9) 業務委託料等	0		
(10) 工事価格	44,780,000		
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)			
(11) 消費税相当額	4,478,000		
(12) 請負工事価格	49,258,000		
(10)+(11)			
(13) 入札書比較価格	44,780,000		
(請負工事費の100/110)			
(14) 調査基準価格	44,693,000		
(15) 調査基準価格の100/110	40,630,000		
(万円未満切り捨て)			