

令和7年4月1日（令和7年4月2日）

R7九頭竜ダム管理施設維持作業【工事設計書（公表資料）】

九頭竜川ダム統合管理事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 九頭竜ダム管理施設維持作業
工事地名	福井県大野市長野地先他(九頭竜ダム管理支所管内他)

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設計年月	令和 7年 1月
2) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 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	0000000000	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）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	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	12 大野市（旧和泉村）	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	九頭竜ダム	22) 処分費等	270,000
		23) 公告日	令和 7年 1月17日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

設計内訳書

工事名	R 7 九頭竜ダム管理施設維持作業	(当 初)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
河川維持				式	1			14,218,320	
巡視・巡回工				式	1			31,280	
河川巡視工				式	1			31,280	
巡視訓練				回	1	31,280	31,280		单-1号
除草工				式	1			2,102,952	
除草工				式	1			2,102,952	
除草	機械除草 片道運搬距離L=36.9km		m2	21,200		86.46	1,832,952		单-2号
除草処分費			t	9	30,000		270,000		单-3号
清掃工				式	1			2,034,500	
ダム周辺清掃工				式	1			863,000	
土木一般世話役			人	4	29,960		119,840		单-4号
軽作業員			人	35	17,270		604,450		单-5号

設計内訳書

工事名	R 7 九頭竜ダム管理施設維持作業	(当 初)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量	金額	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
ダンプトラック運転	2t積	時間		22	6,305	138,710			単-6号
水面清掃工		式		1		1,171,500			
流木処理工		空m3		50	23,430	1,171,500			単-7号
維持工		式		1		376,725			
標識維持工		式		1		376,725			
標識設置・撤去	複柱	基		14	7,020	98,280			単-8号
標識設置・撤去	単柱	基		4	7,020	28,080			単-9号
防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=1.5m	基		2	5,694	11,388			単-10号
防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=2.0m	基		4	5,506	22,024			単-11号
防護柵設置・撤去	門型 H=0.85m、L=5.5m	基		2	20,880	41,760			単-12号
防護柵設置・撤去	門型 H=0.8m、L=0.4m	基		3	2,202	6,606			単-13号
スノーボール設置・撤去		本		19	8,873	168,587			単-14号

設計内訳書

工事名	R 7 九頭竜ダム管理施設維持作業	(当 初)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕		
				数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
除雪工		式	1		1,860,860				
除雪工		式	1		1,860,860				
除雪	除雪ドーザ ホイール型 排ガス対策型(2次) 8t級	時間	50	12,920	646,000				単-15号
除雪	ロータリ除雪車 220kw (300PS)級	時間	38	31,970	1,214,860				単-16号
雑工		式	1		7,812,003				
雑工		式	1		7,812,003				
土砂掘削	貯水池内掘削	m3	1,000	985.6	985,600				単-17号
土木一般世話役		人	3	29,960	89,880				単-18号
普通作業員		人	171	22,160	3,789,360				単-19号
特殊作業員		人	21	27,040	567,840				単-20号
普通船員		人	2	27,250	54,500				単-21号
配管工		人	2	26,940	53,880				単-22号

設計内訳書

工事名	(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	
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4~4.5t級 吊り能力2.9t	時間	32	7,546	241,472			単-23号	
トラック運転	1.5t積	時間	57	6,488	369,816			単-24号	
ダンプトラック運転	4t積	時間	116	7,219	837,404			単-25号	
バックホウ運転	山積0.13m ³ 排ガス対策型(2次基準)	日	20	39,820	796,400			単-26号	
チェーンソー	鋸長500	日	21	1,231	25,851			単-27号	
直接工事費		式	1		14,218,320				
共通仮設費		式	1		1,446,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		1,446,000				
純工事費		式	1		15,664,320				
現場管理費		式	1		5,625,000				
工事原価		式	1		21,289,320				
一般管理費等		式	1		4,350,680				

設計內訣書

内訳書<データ無し>

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

単一1号	巡視訓練	単位	回	数量	1	単価	31, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.38	22, 152	8, 417. 76	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5名 排気量 1. 5 L	時間	3	7, 618	22, 854		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8. 24		
計					31, 280		
単価					31, 280	円／回	

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

单一2号	除草	機械除草 片道運搬距離L=36.9km	単位	m2	数量	100	単価	86.46
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
除草, 集草(人力), 梱包, 積込・荷卸(総合)		肩掛け式(カッタ径255mm) 梱包無し ダンプトラック(オノロード・ディーゼル・2t積級) 無し	m 2	100	74.4	7,440		
運搬(堤防除草)		ダンプトラック(オノロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 4 0.0km以下 全ての費用	m 2	100	12.06	1,206		
計						8,646		
単価						86.46	円／m2	

单一3号	除草処分費		単位	t	数量	1	単価	30,000
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
処分費(t)			t	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	円／t	

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

单一4号	土木一般世話役		単位	人	数量	1	単価	29,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,952	29,952		
計						29,952		
単価						29,960	円／人	

单一5号	軽作業員		単位	人	数量	1	単価	17,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽作業員			人	1	17,264	17,264		
計						17,264		
単価						17,270	円／人	

1 次单值表

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

単一7号	流木処理工		単位	空m3	数量	10	単価	23,430		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通船員			人	2.5	27,248	68,120				
普通作業員			人	7.5	22,152	166,140				
諸雑費（まるめ）			式	1		40				
計						234,300				
単価						23,430	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

单一8号	標識設置・撤去	複柱	単位	基	数量	10	単価	7,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 5基以上 無 無	基	10	4,250	42,500		
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）		5基以上 無 無	基	10	2,770	27,700		
計						70,200		
単価						7,020	円／基	

单一9号	標識設置・撤去	単柱	単位	基	数量	10	単価	7,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 5基以上 無 無	基	10	4,250	42,500		
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）		5基以上 無 無	基	10	2,770	27,700		
計						70,200		
単価						7,020	円／基	

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

単一-10号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=1.5m	単位	基	数量	1	単価	5,694
名称								
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 1.5m 100m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1.5	2,724	4,086		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	1.5	1,072	1,608		
計						5,694		
単価						5,694	円／基	

単一-11号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=2.0m	単位	基	数量	1	単価	5,506
名称								
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 2m 100m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	2	1,976	3,952		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 2m 無 無	m	2	776.7	1,553.4		
計						5,505.4		
単価						5,506	円／基	

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

単一12号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.85m、L=5.5m	単位	基	数量	1	単価	20,880
名称								
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 1.5m 100m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	5.5	2,724	14,982		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	5.5	1,072	5,896		
計						20,878		
単価						20,880	円／基	

単一13号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.8m、L=0.4m	単位	基	数量	1	単価	2,202
名称								
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 1m 100m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	0.4	3,950	1,580		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 1m 無 無	m	0.4	1,554	621.6		
計						2,201.6		
単価						2,202	円／基	

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

単一14号	スノーボール設置・撤去	単位	本	数量	1	単価	8,873
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要							
スノーボール設置		本	1	4,670	4,670		
スノーボール撤去		本	1	4,203	4,203		
計						8,873	
単価						8,873	円／本

単一15号	除雪	除雪ドーザ ホイール型 排ガス対策型(2次)8t級	単位	時間	数量	1	単価	12,920
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
除雪ドーザ運転(一般除雪)	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第2 計上しない 計上しない 標準以外 4時間 計上しない 計上する 控除しない 1人乗り	時間	1	12,920	12,920			
計						12,920		
単価						12,920	円／時間	

1 次单值表

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

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

単一17号	土砂掘削	貯水池内掘削	単位	m3	数量	100	単価	985.6		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
掘削		土砂 オーブンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	100	329.2	32,920				
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	100	528.4	52,840				
整地		残土受入れ地での処理	m 3	100	128	12,800				
計						98,560				
単価						985.6	円／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

単一18号	土木一般世話役		単位	人	数量	1	単価	29,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,952	29,952		
計						29,952		
単価						29,960	円／人	

単一19号	普通作業員		単位	人	数量	1	単価	22,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	22,152	22,152		
計						22,152		
単価						22,160	円／人	

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

单一20号	特殊作業員		単位	人	数量	1	単価	27, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27, 040	27, 040		
計						27, 040		
単価						27, 040	円／人	

单一21号	普通船員		単位	人	数量	1	単価	27, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通船員			人	1	27, 248	27, 248		
計						27, 248		
単価						27, 250	円／人	

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

単一22号	配管工		単位	人	数量	1	単価	26, 940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	1	26, 936	26, 936		
計						26, 936		
単価						26, 940	円／人	

単一23号	トラック〔クレーン装置付〕運転	ベーストラック4～4.5t級 吊り能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7, 546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	7, 546	7, 546		
計						7, 546		
単価						7, 546	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

単一24号	トラック運転	1.5t積	単位	時間	数量	1	単価	6,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		1. 5 t 積	時間	1	6,488	6,488		
計						6,488		
単価						6,488	円／時間	

単一25号	ダンプトラック運転	4t積	単位	時間	数量	1	単価	7,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	7,219	7,219		
計						7,219		
単価						7,219	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

単一26号	バックホウ運転	山積0.13m ³ 排ガス対策型(2次基準)	単位	日	数量	1	単価	39,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0. 13 m ³		日	1	39,820	39,820	
計							39,820	
単価							39,820	円／日

単一27号	チェーンソー	鋸長500	単位	日	数量	1	単価	1,231
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L		日	1	1,231	1,231	
計							1,231	
単価							1,231	円／日

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

ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5名 排気量 1. 5 L	単位	時間	数量	1	単価	7,618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.25	26,520	6,630		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	165	445		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員 5名 排気量 1. 5 L	時間	1	543	543		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,618		
単価					7,618	円／時間	

參考資料（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

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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	26,520	4,508		
軽油			L	3.5	152	532		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	65	65		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,305		
単価						6,305	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

標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	4,250
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	4,250	4,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,250		
単価					4,250	円／基	

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

標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,770
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,770.7	2,770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,770		
単価					2,770	円／基	

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

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 1.5m 100m未満 無	単位 m	数量 100	単価 2,724	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	2,723.76	272,376
防護柵（P種）		m	100	0	0
諸雑費（まるめ）		式	1		24
計				272,400	
単価				2,724	円／m

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

防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,072
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m		100	1,071.2	107,120	
諸雑費（まるめ）		式		1		80	
計						107,200	
単価						1,072	円／m

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

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 2m 100m未満 無	単位 m	数量 100	単価 1,976	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,975.23	197,523
防護柵（P種）		m	100	0	0
諸雑費（まるめ）		式	1	77	
計				197,600	
単価				1,976	円／m

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

防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価	776.7
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m		100	776.62	77,662	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						77,670	
単価						776.7	円／m

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

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 1m 100m未満 無	単位 m	数量 100	単価 3,950	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	3,949.45	394,945
防護柵（P種）		m	100	0	0
諸雑費（まるめ）		式	1	55	
計				395,000	
単価				3,950	円／m

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

防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 1m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,554
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m		100	1,553.24	155,324	
諸雑費（まるめ）		式		1		76	
計						155,400	
単価						1,554	円／m

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

スノーポール設置		単位	本	数量	19	単価	4,670
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		2.5	22,152	55,380	
トラック〔普通型〕	2 t 積	時間		4.7	7,096	33,351	
諸雑費（まるめ）		式		1		9	
計						88,740	
単価						4,670	円／本

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

スノーボール撤去		単位	本	数量	19	単価	4,203
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		2.1	22,152	46,519	
トラック〔普通型〕	2 t 積	時間		4.7	7,096	33,351	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						79,870	
単価						4,203	円／本

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

除雪ドーザ運転（一般除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第2 計上しない 計上しない 標準以外 4時間 計上しない 計上する 控除しない 1人乗り	単位	時間	数量	1	単価	12,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第2次) 8t 級 標準以外 4時間 控除しない 1人乗り	時間	1	12,300	12,300		
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ	h	1	619	619		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計						12,920	
単価					12,920	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

ロータリ除雪車運転	持込 持込 ホイール2ステージ型220kW(300PS)級 標準以外 4h 計上しない 計上する 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	31,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータリ除雪車〔ホイール・2ステージ型〕	除雪幅2.6m級 220kW級	時間	1	31,560	31,560		
タイヤチェーン損耗費	ロータリ除雪車	h	1	403	403		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					31,970		
単価					31,970	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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	26, 832	4, 561		
軽油			L	5.3	152	805		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7, 546		
単価						7, 546	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

トラック [普通型]	1. 5 t 積	単位	時間	数量	1	単価	6,488
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.21	26,520	5,569		
軽油		L	2.5	152	380		
トラック [普通型]	1. 5 t 積	時間	1	539	539		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,488		
単価					6,488	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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	7,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	26,520	4,508		
軽油			L	5.4	152	820		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	91	91		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,219		
単価						7,219	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

小型バックホウ（クローラ）【標準】	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m ³	単位	日	数量	1	単価	39,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,832	26,832		
軽油		L	14.4	152	2,188		
小型バックホウ（クローラ）【標準】	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m ³	日	1	10,800	10,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					39,820		
単価					39,820	円／日	

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

チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,231
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L		1.52	165	250	
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日		1	981	981	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,231	
単価						1,231	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

トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	7,096
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.21	26,520	5,569		
軽油		L	3.9	152	592		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,096		
単価					7,096	円／時間	

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

除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第2次) 8t 級 標準以外 4時間 控除しない 1人乗り	単位	時間	数量	1	単価	12,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ (ホイール型) プラウ・バケット兼用型	排ガス型 (第2次) 8t 級 1.3 ~ 1.4 m 3	時間	1	10,290	10,290		
土木一般世話役		人	0.067	29,952	2,006		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					12,300		
単価					12,300	円／時間	

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

ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅2.6m級 220kW級	単位	時間	数量	1	単価	31,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.21	26,832	5,634		
特殊作業員		人	0.21	27,040	5,678		
土木一般世話役		人	0.07	29,952	2,096		
軽油		L	26	152	3,952		
ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅2.6m級 220kW級	時間	1	14,200	14,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					31,560		
単価					31,560	円／時間	

参考資料（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

除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8t級 1.3～1.4m3	単位	時間	数量	1	単価	10,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.2	26,832	5,366		
軽油		L	9.5	152	1,444		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8t級 1.3～1.4m3	時間	1	3,480	3,480		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					10,290		
単価					10,290	円／時間	