

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	令和3年度
工事番号	2021001421
工事名	滝川浄水場次亜塩注入装置更新改造工事

単価適用日		令和3年11月1日	
積算基準適用版		令和2年改定版（水道実務必携）※諸経費は令和3年度改定版基準を採用	
一般材料地区		W00：伊賀	
適用単価地区	生コン	W02：伊賀／小型4 t	
	石材	W02：伊賀／小型2 t～4 t	
諸 経 費 情 報	-----	I C T補正	しない
	共通仮設費	主たる工種	93：構造物工事（浄水場等）
		施工地域補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費	計上の有無	しない
		市街地補正	-

諸 経 費 情 報	現場管理費	施工地域補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
		緊急工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	前払金割合による補正	35%を超えるもの
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

諸経費の計算については、機器費・配管材料の2分の1については、現場管理費、一般管理費のみ対象としています。

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	(あり) ・ なし
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

設計内訳書

工事名	滝川浄水場次亜塩注入装置更新改造工事	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	構造物工事（浄水場等）		摘要	
			工事区分	上水道工事	施工地域	補正無し			
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
上水道工事			式	1					
機器費			式	1					
機器費			式	1					
機器費			式	1					内-1号
材料費			式	1					
材料費			式	1					
材料費			式	1					内-2号
本工事			式	1					
次亜注入機撤去据付工			式	1					
次亜注入機撤去据付工			式	1					内-3号
配管工			式	1					
配管工			式	1					内-4号

設計内訳書

工事名	滝川浄水場次亜塩注入装置更新改造工事			当 初		事業区分	水道工事	主たる工種	構造物工事（浄水場等）	
				工事区分	上水道工事	施工地域	補正無し			
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		
電気設備工		式	1							
電気設備工		式	1							内-5号
土工		式	1							
土工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級】 【タイヤ損耗費 2～3 t 積級 良好 供用日】	式	1							内-6号
直接工事費		式	1							
共通仮設費		式	1							
共通仮設費（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							

設計内訳書

工事名	滝川浄水場次亜塩注入装置更新改造工事			当 初		事業区分	水道工事	主たる工種	構造物工事（浄水場等）	
				工事区分	共通仮設費	施工地域	補正無し			
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		
工事価格		式	1							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

一式当たり内訳書

第1号内訳書	機器費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
薬品注入ポンプ	90m l /min 自動エア抜き付 次亜塩素用 入力 アナログ信号	台						管理費区分 1 見積
薬品注入ポンプ	90mL/min 自動エア抜き付 次亜塩素用	台						管理費区分 1 見積
背圧弁	1 5 A 1 0 KF	台						管理費区分 Y 見積
バーグラフ指示計	AC100V 0~100%表示	台						管理費区分 1 見積
アイソレータ	AC100V 2出力	台						管理費区分 1 見積
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-0000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ホースコネクター	エア抜き用	個	3					WYB00024 管理費区分 Y 見積
ボールバルブ	1 5A 次亜塩素用	個	6					WYB00025 管理費区分 Y 見積
ソケットホース継手	同上	個	9					WYB00026 管理費区分 Y 見積
ブレードホース	耐薬品 次亜塩素用 φ11×6	m	116					WYB00027 管理費区分 Y 見積
塩化ビニール管HIVP	φ16 4m	本	1					WYB00040 管理費区分 Y 建設物価 11 P690
ソケット HIVP	φ16	個	12					WYB00041 管理費区分 Y 建設物価 11 P692

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
チーズ HIVP	φ16	個	6					WYB00042 管理費区分 Y 建設物価 11 P693
エルボ HIVP	同上		6					WYB00046 管理費区分 Y 建設物価 11 P692
サーキットプロテクター	AC200V 単相 3A ポンプ用	個	3					WYB00029 管理費区分 1 見積
セレクトスイッチ	AC250V	個	3					WYB00043 管理費区分 1 見積
化粧パネル	バーグラフ指示計用	枚	1					WYB00030 管理費区分 無 見積
電線管	FEP φ50	m	21.5					WYB00031 管理費区分 無 建設物価 11 P574

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費						単価適用年月日	令和 3年11月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線管類付属材料		FEP φ50 ×0.7	式	1					WYB00032 管理費区分 無
電線管 FEP φ30			m	62.6					WYB00033 管理費区分 無 建設物価 11 P574
電線管類付属材料		FEP φ30 ×0.7	式	1					WYB00034 管理費区分 無
電線		AC600V CVT 0.75sq 3c	m	58.8					WYB00035 管理費区分 無 建設物価 11 P548
電線		CVV-S 1.25sq 4c 銅編組	m	33.9					WYB00036 管理費区分 無 建設物価 11 P545
電線類付属材料		×0.15	式	1					WYB00037 管理費区分 無

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費						単価適用年月日	令和 3年11月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プルボックス		樹脂製 300×300×200 防水平ふた	個	2					WYB00038 管理費区分 無 建設物価 11 P602
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
次亜注入機撤去据付工		式	1					WYB00023 管理費区分 無 見積
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第4号内訳書	配管工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020	
小配管据付け ステンレス鋼鋼管、塩化ビニル管	管種=塩化ビニル管：配管場所=給水用（屋内）：呼び径=φ20mm：既設配管・機器設置場所での作業=有：歩掛りの補正（実数入力）=1無：	m	4.55					DGE10080 管理費区分 有 単-1号
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	アンカー材径=43mmを超え54mm以下：削孔深さ=500mm以下：費用の内訳=全ての費用：	孔	1					CB435910 管理費区分 無 単-2号
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術者		人	1					R0202 管理費区分 無
電気通信技術者		人	1					R0202 管理費区分 無
電気通信技術者		人	1					R0202 管理費区分 無
電工		人	10					R0201 管理費区分 無
注入機盤改造工		式	1					WYB00039 管理費区分 無 見積
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第6号内訳書	土工							単価適用年月日 令和 3年11月 1日 歩掛適用年月日 令和 3年11月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚=15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	m	34.4					CB430510 管理費区分 無 単-3号
舗装版破碎積込(小規模土工)	費用の内訳=全ての費用:	m ²	5.16					CB210720 管理費区分 無 単-4号
殻運搬	殻発生作業=舗装版破碎:積込工法区分=機械積込(小規模土工):DID区間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=12.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級】【タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日】	m ³	0.26					CB227010 管理費区分 無 単-5号
管路掘削 小型バックホウ	バックホウ機種=山積0.08m ³ (平積0.06m ³):バックホウ規格=排出ガス対策型(第1次基準値):	m ³	1.13					D9420000 管理費区分 無 単-6号
管路埋戻(機械埋戻・小型バックホウ)	バックホウ機種=山積0.08m ³ (平積0.06m ³):バックホウ規格=排出ガス対策型(第1次基準値):埋戻材料有無=無:	m ³	1.12					D9421000 管理費区分 無 単-7号

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第6号内訳書	土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤工	路盤厚=10cm：施工幅=1.8m未満：路盤材の種類=再生クラッシャーラン RC-40： 上層・下層路盤の区別=上層路盤：	m2	1.8					D9428000 管理費区分 無 単-8号
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=5cm：1層当り仕上り厚=t≤50mm ：歩車道区分=車道及び路肩：瀝青材散布の有無=瀝青材散布 無：締固め後密度=粗粒度及び密粒度AS混合物：砂散布の有無=砂散布 無：	m2	1.8					D9820700 管理費区分 無 単-9号
廃棄物受入料金 (As塊)		m3	0.26					ZA10651320 管理費区分 T
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

参考資料 (1)

単-1号

DGE10080

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

令和 3年11月 1日
令和 3年11月 1日
1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小配管据付け ステンレス鋼鋼管、塩化ビニル管	塩化ビニル管 給水用 (屋内) φ20mm 有 1無	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.11			R0136 管理費区分 1
計						
単価						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-2号

CB435910

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mm以下 全ての費用			1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
材料構成比率		%					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-2号

CB435910

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mm以下 全ての費用			1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
ダイヤモンドビット	64.7mmスタンダード	%				Z006531001 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-3号

CB430510

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-3号

CB430510

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
材料構成比率		%					
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	%				Z006540003 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
コンクリートカッタ [パキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161010 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-4号

CB210720

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m ²	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油	1. 2号	%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-4号

CB210720

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m ²	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
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	%				M000201034 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-5号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 無し 12 .0km以下 全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 (一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油	1. 2号	%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-5号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込 (小規模土工) 無し 12 .0km以下 全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	2 t 積級 【2～3 t 積級 良好 供用日】	%				M000301001 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-6号

D9420000

名称		規格		単価適用年月日		歩掛適用年月日		労務調整-超過-規制	
管路掘削 小型バックホウ		山積0.08m3 (平積0.06m3) 排出ガス対策型 (第1次基準値)		単位	m3	100		単価	1.000-00000020
名称		規格/条件		単位	数量	単価		金額	摘要
土木一般世話役				人	2.8				R0125 管理費区分 無
普通作業員				人	7.8				R0102 管理費区分 無
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.08m3 (平積0.06m3)		小型バックホウ規格=排出ガス対策型 (第1次基準値) :		日	2.632				D9528000 管理費区分 無 単-10号
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無
計									

参考資料 (1)

単-6号

D9420000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削 小型バックホウ	山積0.08m3 (平積0.06m3) 排出ガス対策型 (第1次基準値)	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料 (1)

単-7号

D9421000

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・小型バック ホウ)	山積0.08m3 (平積0.06m3) 排出ガス対策型 (第1次基準値) 無	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無
普通作業員		人	6.8			R0102 管理費区分 無
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.08m3 (平積0.06m3)	小型バックホウ規格=排出ガス対策型 (第1次基準値) :	日	1.754			D9528000 管理費区分 無 単-10号
タンバ運転		日	3			D9527000 管理費区分 無 単-11号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-7号

D9421000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

令和 3年11月 1日
令和 3年11月 1日
1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.08m3 (平積0.06m3) 排出ガス対策型 (第1次基準値) 無	m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計						
単価						

参考資料 (1)

単-8号

D9428000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	10cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 上層路盤	m ²	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.78			R0102 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	RC-40 小型2t~4t	m ³	12.7			Z002122003 管理費区分 無
タンバ及びランマ 質量 60~80kg		日	0.45			D9520000 管理費区分 無 単-12号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						

参考資料 (1)

単-8号

D9428000

単価適用年月日
歩掛適用年月日
労務調整-超過-規制

令和 3年11月 1日
令和 3年11月 1日
1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	10cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 上層路盤	m2	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料 (1)

単-9号

D9820700

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装工(人力)	5cm t ≤ 50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 無 粗粒度及び密粒度AS混合物 砂散布 無	m2	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.4			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.8			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	1.6			R0102 管理費区分 無
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	12.573			Z004101002 管理費区分 無
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t	燃料消費量(実数入力) = 3L : 機械損料供用日数(実数入力) = 1.23供用日 :	日	0.4			D9820750 管理費区分 無 単-13号

参考資料 (1)

単-9号

D9820700

名称		規格		単価適用年月日		歩掛適用年月日		労務調整-超過-規制	
アスファルト舗装工(人力)		5cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 無 粗粒度及び密粒度AS混合物 砂散布 無		単位	m2	数量	100	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクタ 質量 40~60kg		燃料消費量(実数入力)=5L:機械損料供用日数(実数入力)=1.4供用日:		日	0.8			D9820760 管理費区分 無 単-14号	
諸雑費(率+まるめ)				式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料 (2)

単-10号

D9528000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.08m3 (平積0.06m3)	排出ガス対策型 (第1次基準値)						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	L	18			Z006702002 管理費区分 無	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.08m3	供用日	1.78			M000201016 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							

参考資料 (2)

単-10号

D9528000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.08m3 (平積0.06m3)	排出ガス対策型 (第1次基準値)				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (2)

単-11号

D9527000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
タンバ運転		単位	日				
特殊作業員		人		1			R0101 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	L		5			Z006704001 管理費区分 無
タンバ及びランマ	質量 60~80kg	日		1.38			L001180001 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							

参考資料 (2)

単-11号

D9527000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

令和 3年11月 1日
令和 3年11月 1日
1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
タンバ運転								
単価								

参考資料 (2)

単-12号

D9520000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
タンパ及びランマ 質量 60~80kg							
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		1			R0101 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001 管理費区分 無
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	日		1.61			L001180001 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							

参考資料 (2)

単-12号

D9520000

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
タンパ及びランマ 質量 60~80kg								
単価								

参考資料 (2)

単-13号

D9820750

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t	3L 1.23供用日						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無	
軽油	1. 2号	L	3			Z006702002 管理費区分 無	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	供用日	1.23			M000804001 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							

参考資料 (2)

単-13号

D9820750

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t	3L 1.23供用日							
単価								

参考資料 (2)

単-14号

D9820760

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価	
振動コンパクト 質量 40～60kg	5L 1.4供用日						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1			R0101 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	L	5			Z006704001 管理費区分 無	
振動コンパクト [前進型]	機械質量40～60kg	供用日	1.4			M000807001 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							

参考資料 (2)

単-14号

D9820760

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

令和 3年11月 1日
令和 3年11月 1日
1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
振動コンパクト 質量 40～60kg	5L 1.4供用日							
単価								