*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

				令和 7 年度		工事設計	·書(参考	資料)		当初
	河改7	-1		工 事 番 号		寺川改修工事		工	事	名
施	工	筃	所	宇治市白川上明地内						
設	計		額			請負対象額			工期	契約日 ~ 令和8年3月18日
請	負		額			精 算 額			今回支払額	
			-		工	 種		数	量	摘 要
			-			, 		27.		
		Innt								
設	計	概	安							
			-							
			-							

丁事費総括表

				工事費総括表			
費	目	金	額 (円)		摘	要	
工事費			(13)				
本工事費							
河川工事01							
消費税相当額計							
測量及び試験費							
用地及び補償費							
機械器具費							
営繕費							
工事雑費							
需用費							
		1					

工事概要

工事延長		L=	11.0	m
法覆護岸工	作業土工		一式	
	コンクリートブロック積	A=	11.7	m2
構造物撤去工			一式	
仮設工			一式	

令和	7 年度	
	工事番号	工事名
河改7-1		寺川改修工事
施工箇所字	治市白川上明地内	
	単価適用日	令和07年10月15日 公共
	歩掛適用日	令和07年08月20日 公共
	諸経費適用日	公共 令和07年度
	工種区分	河川工事
	単価適用地区	宇治·城陽市、久世郡
	前払い金支出割合	
積 算 条 件	保証の方法	ケース 3 (その他)
	契約保証金免除金額	5,000,000円
	施工地域補正条件	補正無し
	緊急工事補正	緊急工事補正無
	週休2日補正	月単位の週休2日補正

			本工	事費	内訳書	<u></u>					
費目・工種・種別・細目	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
河川工事01											
築堤•護岸		4						Lv1			
法覆護岸工		1	式					Lv2			
作業土工		1	式					Lv3			
床掘り(掘削) BHO.1m3		1	式					Lv4			
床掘り	1	2	m3					仕 1号 Lv4			
軟岩・人力		1	m3					仕 2号			
掘削補助機械搬入搬出								Lv4 仕 3号			
現場内小運搬 人力運搬		9	回					Lv4			
土砂等運搬	2	27	m3					仕 4号 Lv4			
	2	27	m3					仕 5号			

本工事費内訳書										
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準		
残土処理工						Lv4				
						仕 6号				
	27	m3								
コンクリートブ・ロック工(コンクリートブ・ロック積)						Lv3				
		_15								
現場打基礎コンクリート	1	式				Lv4				
岩着						仕 7号				
	0.1	m3								
現場打小口止コンクリート						Lv4				
						仕 8号				
-> bil l=° bf=	0.7	m3								
コンクリートブ ロック積 ボーラス型 控え350mm 150kg/個未満						Lv4				
3						仕 9号				
胴込· 裏込材(砕石)	11	m2				Lv4				
	3	m3				仕 10 号				
目地板		IIIO				Lv4				
瀝青繊維質目地板 t=10mm						仕 11 号				
	4	m2								
現場打天端コンクリート						Lv4				
						仕 12 号				
埋戻しコンクリート	0.1	m3				Lv4				
年次 ひコノソリード										
	0.3	m3				仕 13 号				

		本_	⊥事費内訳	書				
費目・工種・種別・細目	数	量単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
すり付け工						Lv4		
		1 式				明 1号		
河床コンクリート						Lv4		
t=20cm		4 m3				仕 14 号		
落差工						Lv4		
落差高h=30㎝		1 箇所				仕 15 号		
構造物撤去工						Lv2		
		_10						
構造物取壊し工	'	1 式				Lv3		
		1 式						
コングリート構造物取壊し 無筋Co						Lv4		
Middle Committee						仕 16 号		
運搬処理工		1 m3				Lv3		
		1 式						
現場内小運搬 人力運搬						Lv4		
/ \/ J \Z 19A						仕 17 号		
		1 m3				Lv4		
無筋Co						仕 18 号		
		1 m3				17 10 万		

			本工	事費	内訳書	<u>₹</u>					
費目・工種・種別・細目	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
殼処分 無筋Co								Lv4			
		1	m3					仕 19 号			
仮設工		-						Lv2			
		1	式								
仮水路工								Lv3			
		1	式								
暗渠排水管 据付・撤去 高密度ポリエチレン管 600								Lv4 仕 20 号			
		9	m								
仮設盛土・撤去								Lv4			
		1	式					明 2号			
大型土のう設置・撤去								Lv4			
		8	袋					仕 21号			
交通管理工								Lv3			
		1	式								
交通誘導警備員								Lv4			
	1	15	人日					仕 22 号			
直接工事費計											

	本工事費内訳書										
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準		
共通仮設費計											
	1	式									
共通仮設費(積上げ)											
	1	式									
技術管理費											
	1	式									
建設発生土 事前分析検査料 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北											
共通仮設費(率化)	1	回									
11 NP (C 40 Mb - 1)	1	式									
共通仮設費率分											
(4	1	式									
純工事費											
現場管理費	1	式									
	1	走									
工事原価	1	Δ()									
	1	式									

本工事費内訳書									
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
一般管理費等									
	1	式					ケース3(その他)		
工事価格									
	1	式							
消費税等相当額									
	4	式							
	1	Ιί							

【 第 1号 明細書 】 すり付け工								1	式 当以
名 称 · 規 格	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	2	2				仕 34 号			
型枠 一般型枠 小型構造物		m3				仕 35 号			
計	6	m2							

名 称・規格	数量	単位 単 価	金額明細単価番号	基準	
路体(築堤)盛土 2.5m未満					
	6	m3	仕 41 号		
再生クラッシャーラン RC-40					
	8	m3			
屈削 小規模 土砂 標準以外					
	6	m3	仕 23 号		
計	0	IIIO			

【 第 1号 仕訳表 】 床掘り(掘削) BHO.1m3								1	m3 当!
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
掘削 小規模 土砂 標準以外						仕 23 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m3							
計	1	走							
単位当たり									

【 第 2号 仕訳表 】 床掘り 軟岩・人力								1	m3 当じ
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
床掘り 岩塊・玉石 現場制約あり						仕 24 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m3				12 21 3			
펴 椎 貝 (凡の)									
	1	式							
計									
単位当たり									

【 第 3号 仕訳表 】 掘削補助機械搬入搬出								1	回当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
掘削補助機械搬入搬出						仕 25 号			
	1	<u> </u>				П 23 5			
諸 雑 費 (丸め)									
41	1	式							
計									
単位当たり									

【 第 4号 仕訳表 】 現場内小運搬 人力運搬								1	m3 当!
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
人力運搬(積込み~運搬~取卸し) 換算距離20m以下						仕 26 号			
	1	m3				12 20 3			
諸 雑 費 (丸め)									
	1	式							
計									
単位当たり									

【 第 5号 仕訳表 】 士砂等運搬								1	m3 当以
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
土砂等運搬 小規模 パックが山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 2.5km以下 DID区間有 タイヤ損耗費(良好)含む						仕 27 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m3							
計	1	式							
単位当たり									

【 第 6号 仕訳表 】 残土処理工	(,)		1 m3 当!
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
建設発生土 砂質土 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北							
諸 雑 費 (丸め)	1	m3			5	见	
明 雅 貝 (凡の)							
	1	式					
計							
単位当たり							
手位当たり							

【 第 7号 仕訳表 】 現場打基礎コンケリート 岩着							1	m3 当じ
名 称 · 規 格	数量	単位単(面 金	額	明細単価番号	基	準	
現場打基礎コンクリート 小型車 基礎砕石無 高炉 18-8-40-60% 一般・特殊養生(練炭)					仕 28 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m3						
計	1	式						
単位当たり								

【 第 8号 仕訳表 】 現場打小口止コンクリート				1 m3 当じ
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号 基	準
現場打小口止コンクリート 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生			仕 29 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	m3		
計	1	式		
₩ /÷ ₩ + _13				
単位当たり				

【 第 9号 仕訳表 】 コンクリートプ・ロック積 ポーラス型 控え350mm 150kg/個:	未満			1 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号 基	準
コンクリートプロック積工				
昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート無	1	m2	仕 30 号	
諸 雑 費 (丸め)		1112		
	4	-#-		
計	1	式		
単位当たり				

【 第 10 号 仕訳表 】 胴込·裏込材(砕石)				1 m3 当
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化プロック 再生砕石 RC-40			仕 31 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	m3		
	1	式		
計				
単位当たり				

【 第 11 号 仕訳表 】 目地板 瀝青繊維質目地板 t=10mm								1	m2 当以
名 称 · 規 格	数量	単位	单 価	金	額	明細単価番号	基	準	
瀝青繊維質目地板 厚10mm									
	1	m2							
諸 雑 費 (丸め)									
	1	式							
計									
単位当たり									

【 第 12 号 仕訳表 】 現場打天端コンケリート								1	m3 当じ
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
現場打天端コンクリート 小型車									
高炉 18-8-40-60% 一般養生	1	m3				仕 32 号			
諸 雑 費 (丸め)									
	1	式							
計	1	10							
単位当たり									

【 第 13 号 仕訳表 】 埋戻しコンクリート				1 m3 当「
名 称・規格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
コンクリート コングリートポンプ 車打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生			仕 33 号	
	1	m3		
諸 雑 費 (丸め)				
	1	式		
計				
単位当たり				

【 第 14 号 仕訳表 】 河床コンクリート t=20cm								1	m3 当り
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
コンクリート コンクリートポンプ車打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生						仕 33 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m3							
計	1	式							
ĀI									
単位当たり									

名 称・規格	数量	単位	単 価	金	額 明細単価番号	基	準
	** =	7-12	т іщ	202		<u> </u>	<u> </u>
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生					仕 34 号		
ul+ħ.	0.4	m3					
^민 中般型枠 小型構造物					仕 35 号		
	2	m2			E 00 3		
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 捨・均し18-8-40 小型車 一般養生					仕 36 号		
77. 主手	0.1	m3			ш 30 Э		
型枠 一般型枠 均しコンクリート					仕 37号		
	0.4	m2			正 21 元		
者 雑 費 (丸め)							
	1	式					
計		20					
単位当たり							

【 第 16 号 仕訳表 】 コンクリート構造物取壊し 無筋Co								1	m3 当!
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 昼間 時間制約無						仕 38 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m3							
計	1	定							
単位当たり									
+ 位 コルッ									

【 第 17 号 仕訳表 】 現場内小運搬 人力運搬				1 m3 当!
名 称 · 規 格	数 量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
人力運搬(積込み~運搬~取卸し) 換算距離20m以下			仕 26 号	
	1	m3	1 20 9	
諸 雑 費 (丸め)				
	1	式		
計	·			
単位当たり				

							1	m3 当以
数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
					仕 39 号			
1	m3							
1	式							
	1	1 m3	1 m3	1 m3	1 m3	仕 39 号	仕 39 号	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 準 仕 39 号

【第 19号 仕訳表】	(,)		1	m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
アスファルト塊・コンクリート塊 (再資源化) Con塊 (無筋) (有)京奈リサイクル 山城北								
	1	m3			処			
諸 雑 費 (丸め)								
	1	式						
計								
単位当たり								

【 第 20 号 仕訳表 】 暗渠排水管 据付・撤去 高密度ポリエチレン管 600						
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号 基	準		
暗渠排水管 据付·撤去 波状管 450~600mm 継手材料費要			仕 40 号			
諸 雑 費 (丸め)	1	m				
計	1	式				
単位当たり						
手位当たり						

大型土のう設置・撤去				1 袋
名 称・規格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
大型土のう製作・設置 設置作業半径5mを超え20m以下			仕 42 号	
	1	袋	11 42 5	
大型土のう撤去 設置作業半径6mを超え20m以下		11	仕 43 号	
	1	袋	11 43 亏	
諸 雑 費 (丸め)		11		
	1	式		
計		10		
単位当たり				

【 第 22 号 仕訳表 】 交通誘導警備員				1 人日 当じ
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金 額 明細単価番号	基準
交通誘導警備員 B			仕 44 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	人日	Д э	
NH VIA SE (7009)				
計	1	式		
単位当たり				

【 第 23 号 仕訳表 】 m3 当り 掘削 小規模 土砂 標準以外 称 • 規 構成比(%) 準 名 格 金額構成比(%) 金 額 基準地区単価 積算地区単価 明細単価番号 基 【機械】 20.13 小型バックホウ(クローラ)[標準・排対:2次] 標準パケット 山積0.13m3[平積0.10m3] 供用日当り換算損料 20.13 【労務】 71.97 運転手(特殊) 71.97 月単位の週休2日補正 【材料】 7.90 軽油 1,2号 7.90 【端数調整】 [条件] [J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模) [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 8 施工数量 標準以外

【 第 24 号 仕訳表 】 床掘り 岩塊・玉石 現場制約あり 1 m3 当り 称 • 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 準 名 金 額 積算地区単価 明細単価番号 基 【労務】 100.00 普通作業員 100.00 月単位の週休2日補正 【端数調整】 [条件] -[J1] = 2 土質 岩塊・玉石 [J2] = 6 施工方法 現場制約あり

【 第 25 号 仕訳表 】 掘削補助機械搬入搬出 回当り 称 · 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 明細単価番号 準 名 金 額 積算地区単価 基 【機械】 25.52 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 16t吊 排対型(1次) 長期割引補正済 25.52 【労務】 74.48 特殊作業員 月単位の週休2日補正 74.48 【端数調整】

【 第 26 号 仕訳表 】 人力運搬(積込み~運搬~取卸し) 換算距離20m以下 1 m3 当り 称 • 規 格 金額構成比(%) 構成比(%) 基準地区単価 明細単価番号 準 名 金 額 積算地区単価 基 【労務】 100.00 普通作業員 100.00 月単位の週休2日補正 【端数調整】 [条件] . [J2] = 1 換算距離 20m以下

【 第 27 号 仕訳表 】 土砂等運搬 小規模 パックホウ山 (2.5km以下 DID区間有 ,9イヤ							1 m3 当
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】							
			20.25				
タ`ソプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 供用日当り換算損料			20.25				
【労務】			20.20				
			71.03				
運転手(一般)							
【材料】			71.03				月単位の週休2日補正
1 19 11 A			0.70				
軽油 _			8.72				
1,2号			8.72				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土	全 すご)		[J2] = 6 ₹	責込機種・規格 バッ ID区間の有無 DID	かか山積0.13m3(平和区間有	責0.1m3)	
[JG] = 4 運搬距離 2.5km以下	E-0)		[04] = 2 0	IDEIIO H	C P P		

【 第 28 号 仕訳表 】

現場打基礎コンクリート 小型車 基礎砕石無

名	称・	規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】							,				_	
【 1茂 17茂 】												
							1.69					
ハ゛ックホウ[クロー: コム精の 8m3	ラ型・クレーン付 (巫0.6m3)!](超低騒 32 Qt 排;	音型)資料 対型(2014年)									
長期割引	補正済	132.50 146	NJ = (2017 —)				1.69					
【労務】												
							67.42					
型わく工												
							20.75				月単位の週休2日補正	
普通作業員							20.70				, , + 12 0 /2	
							16.42				月単位の週休2日補正	
土木一般世	話役						10.42				万千世002072日開止	
							10.47				月単位の週休2日補正	
特殊作業員							10.47				月里世の週1/12日補止	
							0.55					
その他(労務	务)						9.55				月単位の週休2日補正	
((-,											
【材料】												
F 1.7.1.1.4												
生コンクリート 18	QNI /mm2						30.89					
	on/IIIII2 高炉 W/C	60% W 1	65kg									
			-				29.74					
軽油 1,2号												
	M >						0.97					
その他(材料	斗)											

m3 当り

【 第 28 号 仕訳表 】		(続 き)						
現場打基礎コンクリート 小型	車 基礎砕石無	Ę						1 m3 当り
(高炉 18-8-40-60% ,一般	设·特殊養生(練》	炭))						
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【端数調整】								
[条件] [N1] = 22 生コンケリート規格 高炉 18-8-40	-60%		[J5] = 2	基礎砕石の有無 基	礎砕石無し			
[J2] = 1 養生工の種類 一般養生・特界	朱養生(練炭)		[N2] = 2	生コンクリート運搬車種	小型車運搬			

	(小型車	-	,一角	以民工)						T	
名	称	• 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基基	ŧ
【機械】												
							1.83					
ハ゛ックホウ[クロ	-ラ型・ルー	ン付](超低駅	経音型)賃料									
山槙0.8r 長期割	m3(平0.6m3 引補正済) 吊2.9t 排	対型(2014年))			1.83					
【労務】												
							68.15					
普通作業的	員						33.10					
							21.77				月単位の週休2日補正	
型わく工							2				71年度の延伸と目標正	
							21.44				月単位の週休2日補正	
土木一般t	世話役										731 1100 2211211111111	
							10.56				月単位の週休2日補正	
特殊作業的	Ę						10100				731 1100 2211211111111	
							5.83				月単位の週休2日補正	
その他(労	務)						0.00				71年度の延伸と目標正	
【材料】												
							30.02					
生コンクリート		_					30.02					
18-8-40) 高炉 W/	C 60% W	165kg				29.04					
軽油							23.04					
1,2号							0.98					
【端数調	整】			1			0.90					

【 第 29 号 仕訳表 】		(続 き)						
現場打小口止コンクリートに	5炉 18-8-40-60	%						1 m3 当り
(小型車 ,一般	没 養生)						
名 称 • 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[条件] [N1] = 22 生コングリート規格 高炉 18-8-40-	-60%		[J2] = 1	養生工の種類 一般 ⁹	養生			
[N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運	般							

【 第 30 号 仕訳表 】 コンクリートブロック積工 (昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート無)						1	m2 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
コンクリートブロック積工 昼間施工 ブロック積工 時間的制約なし 手間のみ						月単位の週休2日補正		
コンクリート積みプロック ポーラス型 控え350		m2						
生コンクリート 18N/mm2		m2						
18-8-40 高炉 W/C 60% W 165kg		m3						
小型車割増額 小型車割増								
諸 雑 費 (丸め)		m3						
計		式						
ā I								
単位当たり								
[条件] [G] = 3 コンクリート積プロックの規格 コンクリート積プロック各種 [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D]	# 1 練積·空積D	の有無 時間制約無 公分 練積				
[E] = 2 裏込コンクリート施工区分 裏込コンクリート無 [N1] = 22 生コンクリート規格 高炉 18-8-40-60%		[F]	= 0.220 m3	胴込・裏込コンクリート(搬車種 小型車運搬	吏用量			

名	称	· 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】											
■ 18×19× ■											
`ックホウ [クロ	-ラ型・クレーン	付1(超低馬	麗音型)賃料				9.31				
山積0.8m	n3(平0.6m3)	吊2.9t 排	·対型(2014年))			9.31				
(安期制) 【労務】	引補正済						9.31				
							67.69				
音通作業員	Ę .						07.03				
							35.39				月単位の週休2日補正
持殊作業員	į						33.33				73 1 110 22 11-11 11111
							19.69				月単位の週休2日補正
壓手(‡	寺殊)										
							12.06				月単位の週休2日補正
その他(労	務)										
【材料】											
E 4L 6- \ \.							23.00				
耳生クラッシャ RC-40	ーフン										
 圣油							18.87				
^{至田} 1,2号											
【端数調團	整】						4.13				
-100											

	(局炉	18-8-40-	60%	,一舟	设養生)							
名	称	・規		格	金額構成	让(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準	
【機械】														
									2.43					
バックホウ[クロ]-ラ型・クレ-	ン付](超位	低騒音	·型)賃料										
長期割	m3(平0.6m) 引補正済	3) 市2.91	排刈	型(2014年)	1				2.43					
【労務】														
									63.99					
型わく工									33.00					
									21.93				月単位の週休2日補正	
普通作業員	員								21.00				71年度の及れた日間正	
									15.12				月単位の週休2日補正	
土木一般t	世話役								10.12				71 + 12 4 7 2 F 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
									10.73				月単位の週休2日補正	
特殊作業員	員								10.10				71年度の及れた日間正	
									7.30				月単位の週休2日補正	
その他(労	'務)								7.00				77千世》及[72] [18]	
【材料】														
									33.58					
生コンクリート									33.30					
18-8-40) 高炉 W/	C 60% V	165	ikg					32.10					
軽油									32.10					
1,2号									1.48					
【端数調整	50 1								1.48					

【 第 32 号 仕訳表 】		(続 き)						
現場打天端コンクリート 小型車	Ī							1 m3 当り
(高炉 18-8-40-60% ,一般	養生)						
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
[条件] [N1] = 22 生コンクリート規格 高炉 18-8-40-6	60%		[J3] = 1 看	養生工の種類 一般 ⁹	養生			
[N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬	ý.							

【 第 33 号 仕訳表 】 m3 当り コンクリート コンクリートポンプ車打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% (小型車 ,一般養生 称 • 規 格 準 名 金額構成比(%) 額 構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価 明細単価番号 基 金 【機械】 3.88 コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h 供用日当り換算損料 3.85 その他(機械) 【労務】 16.39 普通作業員 8.53 月単位の週休2日補正 土木一般世話役 月単位の週休2日補正 2.91 特殊作業員 2.76 月単位の週休2日補正 運転手(特殊) 1.75 月単位の週休2日補正 その他(労務) 【材料】 79.73 生コンクリート 18N/mm2 18-8-40 高炉 W/C 60% W 165kg 78.96 軽油 1,2号 0.77

【 第 33 号 仕訳表 】		(続 き)						
コンクリート コンクリートポンプ車打	丁設 無筋・鉄筋	構造物 高炉 18-8-40-	-60%					1 m3 当り
(小型車 ,一般	设養生)						
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋·鉄筋構造物			[J9] = 1	丁設工法 コンクリートポン	゚゚゚゚゚゚゚゙ 単打設			
[N1] = 22 コンリート規格 高炉 18-8-40-6 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンリート運搬車種 小型車運			[J4] = 1	设計日打設量 10m3l 主送管延長距離区分	以上100m3未満 が延長無し			

名	称・規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】										
	_					46.18				
普通作業員	員									
土木一般†	₩ ₩ 444					28.56				月単位の週休2日補正
工小 別	C RUIX									
特殊作業的	—————————————————————————————————————					8.40				月単位の週休2日補正
						7.04				 月単位の週休2日補正
その他(労	6務)					7.01				77年世95度和2日18年
【材料】										
什つか!!_よ	18N/mm2					53.82				
18-8-40	O 高炉 W/C 60% W 16	5kg								
【端数調	整】					53.82				
[夕/4]										
	2 構造物種別 小型棒					[J9] = 3	丁設工法 人力打設			
	22 コングリート規格 高炉 1 現場内小運搬の有		60%			[J5] = 2 [N2] = 2 4	を生工の種類 一般を とコンクリート運搬車種 /	養生 小型車運搬		
						. ,				

【 第 35 号 仕訳表 】 m2 当り 型枠 一般型枠 小型構造物 称・規格 金額構成比(%) 構成比(%) 準 名 金 額 基準地区単価 積算地区単価 明細単価番号 基 【労務】 100.00 型わく工 月単位の週休2日補正 44.28 普通作業員 月単位の週休2日補正 30.82 土木一般世話役 月単位の週休2日補正 11.86 その他(労務) 【端数調整】 [条件] . [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠 [J2] = 2 構造物の種類 小型構造物

名 称・規格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
				36.06				
通作業員								
				21.19				月単位の週休2日補正
				6.54				月単位の週休2日補正
木一般世話役				0.54				万半位の週外2日開止
				5.90				月単位の週休2日補正
・の他(労務)								
(材料】								
				63.94				
ミ、均しコンクリート 18-8-40 高炉				63.94				
端数調整】				03.94				
条件]								
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造 [N1] = 40 コンケリート規格 高炉 捨・均し18	初 3-8-40			[J9] = 3	丁設工法 人力打設 養生工の種類 一般	養生		
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り				[N2] = 2 = 2	Eコンクリート運搬車種 /	<u>小型車運搬</u>		
					<u> </u>			

【 第 37号 仕訳表】 型枠 一般型枠 均しコンクリート							1 m2 当り
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】							
型わく工			100.00				
			58.78				月単位の週休2日補正
普通作業員							
土木一般世話役			19.90				月単位の週休2日補正
7 0 114 (2474)			6.07				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 5	講造物の種類 均し	コンクリート		

【 第 38 号 仕訳表 】 構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 (昼間 時間制約無)									1	m3 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
構造物とりこわし工 昼間施工 無筋構造物 人力施工 時間的制約なし 手間のみ			m3						月単位の週休2日補	正	
諸 雑 費 (丸め)			式								
計											
単位当たり											
[条件] [A] = 1 構造物区分 無筋構造物 [C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			[B] = [D] =	= 2 工注 = 2 夜間	去区分 ノ 間作業の	、力施工 有無 夜間作	F業無				

名	称	•	規	格	金額構成比	(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】													
									40.77				
タ゛ンフ゜トラック 404年477		ディーセ	`ll]										
10t積級 供用日	≀ 当り換算	損料							40.77				
【労務】													
									44.82				
運転手(-	一般)												
									44.82				月単位の週休2日補正
【材料】													
									14.41				
軽油 1,2号													
									14.41				
【端数調整	整】												
[条件]													
[J1] =	1 殼発	生作業	ミコンクリ -	-ト(無筋)棉	構造物とりこ:	bЬ			[J2] = 1 ₹	責込工法区分 機械和	責込		
[J3] =	2 DID[×間の	有無 D	ID区間有					[JE] = 5 i	重搬距離 10.9km以 ⁻	F		

	(紀十二	材料費要	,		, 						
名	称	・規	格	金額構成比(%	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】											
	_						6.62				
普通作業的	員										
土木一般1	卅钐公						4.71				月単位の週休2日補正
ᅩᄭ											
【材料】							1.91				月単位の週休2日補正
							93.38				
高密度ポ	リエチレン	ン管 ·) 管径 60)Omm				00.00				
		/) 官任 00	JUIIIII				93.38				
【端数調	整】										
[条件]	o /- 114		L 1+L -L					*******			
[J1] = [J3] =	3 作業 3 呼び	区分 据付径 450~6	「・撤 去 800mm				[J2] = 3 T	章種別 波状管 迷手材料費 要			

【 第 41号 仕訳表 】 路体(築堤)盛土 2.5m未満 1 m3 当り

						T		T	
名 称 · 規 格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準	
【機械】									
				0.66					
振動ローラ[ハント・か・イト・式] 賃料 質量0.8~1.1t									
長期割引補正済 【労務】				0.66					
133372				99.11					
普通作業員				99.11					
				90.70				月単位の週休2日補正	
特殊作業員									
【材料】				8.41				月単位の週休2日補正	
L 121 14 1									
 軽油				0.23					
1,2号				0.23					
【端数調整】				0.20					
 [条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満									
[01] - 1 ルビ土が田具 2.5川水川									

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役									
							月単位の週休2日補正		
特殊作業員		人				定:1			
TOWN ASS									
		人				定:1	月単位の週休2日補正		
普通作業員						,,,,,			
							月単位の週休2日補正		
大型土のう(丸型)		人				定:1			
人型上のう(元型) H=1.08m,W=1.1m									
		枚							
山土(盛土用)		1X							
設計 CBR6以上 ほぐした土量									
		m3							
バックホウ運転(か-)機能付)(賃料)(機-28) 加-ラ型・後方超小旋回型 山0.45m3									
超低騒音•排対:2014規制						仕 45 号			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型]賃料		日							
25t吊 排対型(3次) 長期割引補正済									
		日							
諸 雑 費 (率+丸め)									
労務費の%									
計		%				参:1			

【 第 42 号 仕訳表 】 大型土のう製作・設置 設置作業半径5mを超え	(続 き) 20m以下					10	袋当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金額	明細単価番号	基	準	
単位当たり							
[条件] [A] = 1 作業区分 製作・設置 [C] = 2 設置作業半径 5mを超え20m以下 [Xc] = 4 ラフテレーンルーン規格区分 排対型:3次基準		[B] = 1 土砂規格 則 [x1] = 9 パックホウ規格	大土 区分 超低騒音型・排対	<u>型:2014年規制</u>			

【 第 43号 仕訳表 】 大型土のう撤去 設置作業半径6mを超え20m	以下							10	袋 当!
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準	
土木一般世話役									
		人				定:1	月単位の週休2日補正		
特殊作業員									
						定:1	月単位の週休2日補正		
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型]賃料 25t吊 排対型(3次) 長期割引補正済						٨١			
		日							
諸 雑 費 (率+丸め)									
労務費の%		%				参:1			
計									
単位当たり									
[条件]									
[ボロ] [A] = 4 作業区分 撤去 [Xc] = 4		[C] =	4 設置作業半	径 6mを超	え20m以下				

【 第 44 号 仕訳表 】 交通誘導警備員 B							1 人日
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基準
交通誘導警備員B							
	1	人					月単位の週休2日補正
諸 雑 費 (丸め)							
	1	式					
計							
単位当たり							
[条件] [B] = 2 交通誘導警備員区分 交通誘導警備員B							

バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) (機-28) クロ (超低騒音・排対:2014規制,	l-z型•後])	万超小加	延 四型 山0.4	15m3						1	日当「
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
運転手(特殊)											
			人						月単位の週休2日補正		
軽油 1,2号											
			L								
後方超小旋回型パックホウ[クローラ・ クレーン付]賃料 山積0.45m3(平0.35)2.9t吊超低・排対(2014) 長期割引補正済											
諸 雑 費 (丸め)			供用日								
			式								
計											
単位当たり											
[条件]						. —					
[A] = 5 パッパが規格 如-ラ型・後方超小旋回型 山0.45m [C] = 65.000 L 1日当り燃料消費量			[B] # [D] #	1.000 1.360	人 供用日	1日当り 賃料数:) 労務数量 量				
[Xc] = 9 パックホウ規格区分 超低騒音型・排対型:2014年規	制										