工事番号 課 長 補 佐	(様式 - 1) 係 長 第 者
	閲覧設計書
北佐	三久郡御代田町御代田 休ヶ原
設 計 大 要	施工方法
道路土工 掘削 V=90m3 法面工(整形、植生マット) A=130m2	施工期間日間
	起工予定年月日 令和 年 月 日
	竣工予定年月日 令和 7年 9月 30日
	契約保証方法 金銭的保証

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	61 御代田町 0 1 実施単価 40 1 東信(1) 07.05.01 建設物価・積算資料 当年4月号		
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増 週休2日補正	当世代 40 10 % 04 道路改良 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 05 発注者指定	前世代	

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
費目・工種・種別・細別・施工名称など ・* * 本工事費 * * *							
		-					
道路改良							
但此以以							
		-					
		式					
道路土工							
		式					
掘削工		- •					
		式					
		IV.					
; ; ;							
\\ \\	120	m 3					工種 第0001号表
法面整形工							
		式					
法面整形(切土部)							
	130	m 2					工種 第0002号表
	130	111 4					工作 为0002与农
赤ケール		式					
整地							
	130	m 3					工種 第0003号表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
土砂等運搬							
							-
	130	m 3					工種 第0004号表
法面 工	130	111.5					工性 另00045农
<u>+++-</u>		式					
植生工							
							-
		式					
植生マット							
		-					-
	130	m 2					工種 第0005号表
反設工	130	111 2					工性 另00055农
		式					
工事用道路工							
		- -					-
		式					
敷鉄板							
		-					-
		m 2					
敷鉄板設置・撤去		m 2					
The Art Lee Cor stud	177	m 2					施工 第0 -0006号表
敷鉄板賃料 鋼板 22×1524×3048mm 供用日数30日							
供用日数30日							1
1	38	枚					施工 第0 -0008号表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数		単位	単	 金	額	備考
交通管理工			, ,—		 	HA.	1112
					 		-
			式				
交通誘導警備員							
					 		-
			人日				
交通誘導警備員A・B							
					 		-
		4	人・日				施工 第0 -0009号表
* * 直接工事費 * *							
					 		-
* * 共通仮設費率計算額 * *							
					 		-
補正無の率 0.1278			補正後の率	≤ 0.1329	 		-
↓ ↓ + ↑ × Z /ごか 走							
* * 共通仮設費計 * *							
* * 純工事費 * *							
^ ^ 紀工事員 ^ ^ 							
* * 現場管理							
費**							
補正無の率 0.3409			補正後の率	∞ 0.3614	 		
			/m /\ =				

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単位	単		金	額	備	 考
* *工事原価 * *			, ,		<u> </u>	312	HA	110	
*一般管理費									
·····································			前払來補口	F 1 0000					
補正無の率 0.2357			前払率補工 契約保証額	前正 0.0004					
<u> </u>									
* * 工事価格計 * *									
* * 消費税等									
相当額計 * *									
率 0.1000									
* * 工事費計 * *									
(参考)予定 価格に占める 去定福利費概 率 0.0363									
西格に占める									
法定福利費概 率 0.0363									
章額									

工種・施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備考
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 掘削 軟岩 片切掘削 集積押土なし		=			119
片切掘削					
集積押土なし	1	m 3			施工 第0 -0001号表
* * * 単位当り * * *					
	1	m 3			
		-			

法面整形(切土部)

工種明細表 工種 第0002号表

工種・施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備考
工 法面整形 切土部 現場制約なし					
現場制約なし	1	m 2			施工 第0 -0002号表
		111 2			ルビエ 第0 -0002 与48
* * * 単位当り * * *	1	m 2			
	I I	111 2			

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 整地 残土受入れ地での処理							
	1	m 3					施工 第0 -0003号表
* * * 単位当り * * *							
	1	m 3					

工種・施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 土砂等運搬 標準 DID区間なし 2.0km以下					
パ・ックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3)	1	m 3			- 施工 第0 -0004号表
 					,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>
* * * 単位当り * * *	1	m 3			-
					-
					-
		-			-

工種明細表 工種 第0005号表

匚種	第0005号表
上1王	700000 TO 1X

_ 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
<u>種・施工名称など</u> 法面工 人力施工による植生工 植生マットエ 肥料袋付							
	1	m 2					施工 第0 -0005号表
*** 単位当り ***	1	m 2					

施工内訳表 施工第0-0001号表

掘削

1/広 円 リ また - L-1	ᄔᄱᄱ		<i>,,</i>	生き押した	旭工 第0-00015		2	317.13
軟岩	片切掘削	++ 47 +# -+ L	L. 5 000/	集積押土なし	0. 000/	1 抽集光体,	m 3	当り
機械構成比: 22.28% 労務構成比: 代 表 機 労 材 規 格	72.44% 構成比	材料構成比	<u>比: 5.28%</u> 単 価	市場単価構成比: │ 代表機労材	0.00%	標準単価:		=
10 衣 機 方 材 焼 倍		単 位 供用日	<u> </u>			単価(東京地区)	1/用	-5
	13.00%	洪州口		バックホウ(クローラ型				
超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3				超低騒音・排ガス3次				
	0.000	# m n						
大型ブレーカ[油圧式]	6.98%	供用日		大型ブレーカ[油圧式]				
1 3 0 0 k g級								
特殊作業員	40.10%	人		特殊作業員				
普通作業員	14.34%	人		普通作業員				
		_						
運転手(特殊)	13.27%	人		運転手(特殊)				
軽油	4.94%	L		軽油				
小型ロ - リ - パトロール給油				パトロール給油				

掘削

施工内訳表 施工第0-0001号表

頁0-0013

m 3 当り 軟岩 片切掘削 集積押土なし 標準単価: 材料構成比: 5.28% 市場単価構成比: 0.00% 代表機労材規格 構成比 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) 備考 単位 単価(東京地区) 式 積算単価 積算単価 *** 単位当り *** 土質:軟岩 施工方法:片切掘削 破砕片除去の有無:破砕片除去なし 集積押土の有無:集積押土なし 豪雪割増:豪雪割増なし

法面整形

施工内訳表 施工第0-0002号表

m 2 当り

頁0-0014

切土部 現場制約なし 1 標準単価: 材料構成比: 8.70% 市場単価構成比: 0.00% 代表機労材規格 構成比 単 位 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) バックホウ「クローラ型] 賃料 8.73% 日 バックホウ [クローラ型] 賃料 ~排ガス2014 山積0.8m3 普通作業員 42.04% 普通作業員 土木一般世話役 20.32% 土木一般世話役 運転手(特殊) 20.21% 運転手(特殊) 人 軽油 8.70% 軽油 L 小型ロ・リ・ パトロール給油 パトロール給油 積算単価 式 看算単価

法面整形

施工内訳表 施工第0-0002号表

m 2 当り

頁0-0015

切土部 現場制約なし 材料構成比: ___8.70% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 代表機労材規格 構成比単位 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) * * * 単位当り * * * 整形箇所:切土部 現場制約の有無:現場制約なし 土質:軟岩| 豪雪割増:豪雪割増なし

整地

施工内訳表 施工第0-0003号表

m 3 当り

頁0-0016

残土受入れ地での処理 1 標準単価: 代表機労材規格 構成比 単 位 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) バックホウ「クローラ型] 賃料 23.13% 日 バックホウ [クローラ型] 賃料 ~排ガス2014 山積0.8m3 運転手(特殊) 51.64% 運転手(特殊) 軽油 25.23% 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 パトロール給油 積算単価 力 積算単価 * * * 単位当1) * * * * 作業区分:残土受入れ地での処理

施工内訳表 施工第0-0004号表

工心分压冰					I J H/\		加工 第0 -0004	っ 衣 文		
標準 DID区間なし 2.0km以下	バックホウ 山ネ	漬0.8m3(平積	債0.6m3)					1	m 3	当り
機械構成比: 45.59%	39.52%	材料構成		.89%	市場単価構成と	士:	0.00%	標準単価:		
代表機労材規格	構成比	単位	単	価	代 表 機	労 材	規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備	考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	45.59%	供用日			ダンプトラック	「オンロ	ード・ディーゼル]			
10t積級		,								
I O C I E INX										
運転手(一般)	39.52%	人			運転手(一般)					
軽油	14.89%	L			軽油					
**/	14.09/	L .			パトロール給油	ф				
小型ロ・サ・ ハドロール紀계					ハトロール約1	田				
積算単価		式			積算単価					
1										
* * * 単位当り * * *										
				穏	込機種・規格:バックオ	ホウ 」!ュ穑∩	8m3(平積0 6m3)			
土質:軟岩					D区間の有無:DID区		. OO (1 1HO : OO)			
工員・秋石 運搬距離:2.0km以下					雪割増:豪雪割増な					
建掀起離 . 2. UK 以下				涿	ヨガ垣・家ヨ刮増な	LU				
I										

施工内訳表 施工第0-0005号表

法面工 人力施工による植生工

植生マットエ 肥料袋付 m 2 当り 名称・規格など 数量 単位 単 価 <u>金</u> 額 老 法面工 人力施工による植生工 植生マットエ 肥料袋付き 1.000 m² 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * 1 m 2 工種:植生マットエ 肥料袋付 施工規模(A=1~3時選択):施工規模 250m2未満

敷鉄板設置・撤去

施工内訳表 施工第0-0006号表

					<u> 100 m 2 当じ</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備考
土木一般世話役					
	0.295	人			
とびエ					
	0.295	人			
普通作業員					
	0.295	人			
	0.200				
バックホウ運転 (機-28)					施工 第0-0007号表
プローラ型・クレーン付 山積 0 . 8 m 3	0.295	日			WET 320 0001 34K
排出ガス対策型2014年規制	0.200	"			
諸雑費					
	1.000	%			
	1.000	/0			
*** 合 計 ***	100	m 2			
	100	111 2			
 * * * 単位当り * * *	1	m 2			
	l I	111 2			
<u></u>					
作業区分:設置・撤去					

施工内訳表 施工第0-0007号表

バックホウ運転 (機-28)

フローラ型・クレーン付 山積 0 . 8 m 3 排出	ガス対策型20		, <u>—</u> , , , , , ,	, PA NET	_ 50 -0007 5 12	1 日 当じ
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス 2 0 1 4 山積 0 . 8 m 3	1.060	供用日				
運転手(特殊)	1.000	人				
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油	119.000	L				
諸維費	1	式				
* * * 単位当り * * *	1	日				
規格:クローラ型・クレーン付 山積 0 . 8 m 3 バックホウ(供用日 / 日):1.06 軽油(L/日):119			排出ガス対策型 特殊運転手(人	区分:排出ガス対策型 2 /日):1	0 1 4 年規制	

施工内訳表 施工第0-0008号表

<u> </u>	用日数30日					1	枚	当
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単 位	単 価	金 額	備		考	
敷鉄板賃料	1.000	枚						
敷鉄板(鋼板・厚22) 整備費 1524×3048	1.000	枚						
諸雑費	1	式						
*** 単位当り ***	1	枚						
敷鉄板規格:鋼板 22×1524×3048mm 共用日数(日):30 整備費の有無:整備費計上あり			不足分弁償金 (継続工事の有無	t /枚)なし=0:0 :継続工事なし				

交通誘導警備員A・B

施工内訳表 施工 第0 -0009号表

施工	第0	-0009 号 퀴	=
1112411	700	- UUUU - 1:	v

					1	<u> </u>
名称・規格など 交通誘導警備員B	数量	単 位	単 価	金額	備	<u>人・日 当じ</u> 考
交通誘導警備員 B	1.000	人				
諸雑費	1	式				
*** 単位当り ***	1	人・日				
交通誘導警備員区分:交通誘導警備員 B						