契約年月日:令和7年6月18日

交通状況調査業務 【業務設計書(公表資料)】

豊岡河川国道事務所

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。

1. 業務名

業務名	交通状況調査業務
履行場所	兵庫県豊岡市幸町地先(豊岡河川国道事務所及びその管内)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 5月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 計画課	8)地区	豊岡市・出石郡他
3)業務番号	25865029040003	9) 河川・路線	一般国道 9 号
4) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10)設計年月	令和 7年 4月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	286 日間 自 令和 7年 6月19日	12) 単価適用年月	令和 7年 5月
	(当初) 至 令和 8年 3月31日	13)歩掛適用年月	令和 7年 5月
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明		業務内容	
本業務は、豊岡	河川国道事務所管内での交通状況の変化を適切に把握するために	単路部交通量調査	1式、交差点部交通量調查 1式、交通渋滞調査 1式、常時
、交通量調査等	を実施するものである。	観測局補正観測 15	式、常時観測局保守点検 1式、調査結果の分析 1式

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名 交通状況調査業務					業 種項 目	設計業務 道路網・路線計画	可	
項目・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
道路網・路線計画		式	1		1, 664, 600			
調査・分析		式	1		1, 664, 600			
交通量分析		式	1		1, 664, 600			
調査結果分析		式	1		1, 664, 600			内 1号
共通		式	1		135, 420			
共通 (設計業務)		式	1		135, 420			
公開成果品作成		式	1		135, 420			
公開成果品作成		業務	1		135, 420			内 2号

業務名 交通状況調査業務					業 種 項 目	設計業務 直接経費		
項目・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
直接経費								
		式	1		88, 000			
		I I	1		88,000			
直接経費								
		式	1		99 000			
		I.	1		88,000			
電子成果品作成費								
			,		00.000			
		式	1		88,000			
電子成果品作成費								内 3 号
					00.000			
		式	1		88, 000			
直接原価(その他原価除く)								
		15.						
		式	1		1, 888, 020			
その他原価								
		式	1		969, 310			
7X E - Z X V								
		式	1		1, 532, 670			
業務価格								
本4の 								
		式	1		4, 390, 000			

業務名 交通状況調査業務					業 種 項 目	調査業務 交通現況調査		
項目・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
交通現況調査		式	1		10, 126, 606			
作業計画		式	1		735, 070			
作業計画					,			
		式	1		735, 070			
計画準備		式	1		351, 100			内 4号
現地踏査・地点情報調査	単路部交通量調査	式	1		103, 200			内 5 号
現地踏査・地点情報調査	交差点部交通量調査及び交通渋滞調査	式	1		171, 240			内 6号
現地踏査・地点情報調査	補正観測 (人手観測)	式	1		109, 530			内 7号
交通現況調査		式	1		6, 421, 430			

業務名	交通状況調査業務					業 種項 目	調査業務 交通現況調査			
項	頁目・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
単路	部交通量調査		式	1		1, 091, 100				
単記	路部交通量調査(機械観測)		箇所	3	363, 700	1, 091, 100			単	1号
交通	量観測監督		式	1		631, 430				
交ì	通量観測監督	交差点部交通量調査及び交通渋滞調査	式	1		631, 430			内	8 号
交差	点部交通量調査		式	1		2, 230, 800				
交易	差点部交通量調査(人手観測)	4叉交差点 予測交通量 5,001~10,000台/日	箇所	1	319, 500	319, 500			単	2 号
交表	差点部交通量調査(人手観測)	3叉交差点 予測交通量 5,001~10,000台/日	箇所	3	255, 500	766, 500			単	3 号
交易	差点部交通量調査(人手観測)	3叉交差点 予測交通量 10,001~20,000台/日	箇所	4	286, 200	1, 144, 800			単	4 号

業務名	交通状況調査業務					業 種項 目	調査業務 交通現況調査			
ij	頁目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	ł	商要
交通泊	共滞調査		式	1		2, 468, 100				
交泊	重渋滞調査 (渋滞長調査)	4叉交差点	箇所	1	396, 400	396, 400			単	5 号
交	重 渋滞調査(渋滞長調査)	3叉交差点	箇所	6	300, 600	1, 803, 600			単	6 号
交ì	通渋滞調査(滞留長調査)	3叉交差点	箇所	1	268, 100	268, 100			単	7 号
常時観	則局		式	1		2, 632, 120				
常時	觀測局補正観測		式	1		2, 580, 920				
補]	下観測(人手観測)		箇所	4	87, 830	351, 320			単	8号
補]	E観測(CCTV)		箇所	12	185, 800	2, 229, 600			単	9 号

業務名 交通状況調査業務					業 種 項 目	調査業務 交通現況調査		
項目・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
保守点検		式	1		51, 200			
保守点検		箇所	4	12, 800	51, 200			単 10 号
共通		式	1		214, 600			
打合せ等		式	1		214, 600			
打合せ		式	1		214, 600			内 9号
直接経費		式	1		123, 386			
旅費交通費		式	1		123, 386			
旅費交通費(率計上)		式	1		123, 386			内 10 号

業務名 交通状況調査業務					業 種 項 目	調査業務直接業務費		
項目・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
直接業務費								
		式	1		10, 126, 606			
間接業務費								
		式	1		7, 533, 394			
諸経費								内 11 号
		式	1		7, 533, 394			
業務価格								
		式	1		17, 660, 000			
業務価格								
		式	1		22, 050, 000			
消費税相当額								
		式	1		2, 205, 000			
業務委託料								
		式	1		24, 255, 000			

		1	次	内	訳	書	単価: 歩掛: 労務:	適用年月 2025. 05 適用年月 2025. 05 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	調査結果分析								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果分析								内 11 号
					式	1		1, 209, 680	
	報告書作成								内 12 号
					式	1		454, 920	
計									
								1, 664, 600	
計					ΣĻ	1			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	公開成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成								内 13 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

金額	摘要
1, 800, 020	
	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)^0.38
88, 000	(千円未満切り捨て)
88, 000	
<u> </u>	1, 800, 020

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備								内 14 号
					式	1		351, 100	
計									
								351, 100	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2025.05 窗用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5 号	現地踏査・地点情報調査				単路部を	交通量調査			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査・地点情報調査								内 15 号
					式	1		103, 200	
計									
								103, 200	

		1	次	内	訳	書	歩掛道 労務訓	短用年月 2025.05 短用年月 2025.05 関整係数 1.000-0	
内 6号	現地踏査・地点情報調査				交差点 査	部交通量調査及び	交通渋滞調		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査・地点情報調査								内 16 号
					式	1		171, 240	
計								171, 240	
								171, 240	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.05 窗用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	現地踏査・地点情報調査				補正観測	則(人手観測)			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査・地点情報調査								内 17 号
					式	1		109, 530	
計									
								109, 530	

		1	次	内	訳	書	歩掛道 労務訓	短用年月 2025.05 短用年月 2025.05 関整係数 1.000-0	
内 8号	交通量観測監督				交差点部 査		交通渋滞調		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通量観測監督 (夏季)								内 18 号
					式	1		331, 780	
	交通量観測監督 (秋季)								内 19 号
					式	1		299, 650	
計									
								631, 430	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	打合せ								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ								内 24 号
					式	1		214, 600	
計									
								214, 600	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛ì	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	旅費交通費 (率計上)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費								内 25 号
					式	1		123, 386	
計									
								123, 386	

1	次	単	価	表
_	シヽ		11444	1

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 5	11		力物神	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	単路部交通量調査(機械観測)		単位	箇所	数量	1	単価 363,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通量観測						単 11 号
1			箇所	1	226, 700	226, 700	
	機器保守点検						単 12 号
1			箇所	1	28, 540	28, 540	
	集計整理						単 13 号
1			箇所	1	46, 840	46, 840	
	照査						単 14 号
			箇所	1	20, 550	20, 550	
	報告書作成						単 15 号
			箇所	1	41, 100	41, 100	
計							
						363, 730	
単価							
						363, 700	円/箇所

1	//	単	価	夫
1	1/\		ТЩ	衣

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	111		刀物帆	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	交差点部交通量調査(人手観測)	4叉交差点 予測交通量 5,001~10,000台/日	単位	箇所	数量	1	単価 319,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通量12時間 4又(5,001~10,000台)						単 16 号
			箇所	1	176, 900	176, 900	
	4叉 集計整理						単 17 号
			箇所	1	80, 960	80, 960	
	照査 (4叉、3叉)						単 18 号
			箇所	1	20, 550	20, 550	
	報告書作成(4叉、3叉)						単 19 号
			箇所	1	41, 100	41, 100	
計							
						319, 510	
単価							
						319, 500	 円/箇所

1	//	単	価	夫
1	1/\		ТЩ	衣

		- V I	111		力伤前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	交差点部交通量調査(人手観測)	3叉交差点 予測交通量 5,001~10,000台/日	単位	箇所	数量	1	単価 255, 500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通量12時間 3又(5,001~10,000台)						単 20 号
			##: TC	1	120,000	120,000	
	3叉 集計整理		箇所	1	132, 200	132, 200	単 21 号
	3人 朱川雀性						平 21 万
			箇所	1	61,650	61,650	
	照査 (4叉、3叉)						単 22 号
			箇所	1	20, 550	20, 550	
	報告書作成(4叉、3叉)						単 23 号
			箇所	1	41, 100	41, 100	
計			E1771		11,100	11,100	
						255, 500	
単価							
						255, 500	円/箇所

1	//	単	価	丰
1	1/	''	ΉЩ	衣

単価適用年月 2025. 05 歩掛適用年月 2025. 05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

						1.000=0		000-0000-1-0
単 4号	交差点部交通量調査(人手観測)	3叉交差点 予測交通量 10,001~20,000台/日	単位	箇所	数量	1	単価	286, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通量12時間 3又(10,001~20,000台)						単 24 号	<u>1.</u> 7
			箇所	1	162, 900	162, 900		
	3叉 集計整理						単 25 号	<u>1.</u> 7
			箇所	1	61,650	61,650		
	照査(4叉、3叉)						単 26 号	17
			箇所	1	20, 550	20, 550		
	報告書作成(4叉、3叉)						单 27 号	<u>1.</u>
			箇所	1	41, 100	41, 100		
計								
						286, 200		
単価								
						286, 200	円/箇所	

1	깠	単	価	夫
1	1/	- T'	ТІШЦ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V · I	11		刀物师	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	交通渋滞調査 (渋滞長調査)	4叉交差点	単位	箇所	数量	1	単価 396, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	渋滞調査 12時間 4又交差点						単 28 号
			箇所	1	252, 600	252, 600	
	4叉 集計整理						単 29 号
			箇所	1	82, 200	82, 200	
	照査(4叉、3叉)						単 30 号
			箇所	1	20, 550	20, 550	
	報告書作成(4叉、3叉)						単 31 号
			箇所	1	41, 100	41, 100	
計							
						396, 450	
単価							
						396, 400	円/箇所

1	깠	単	価	夫
1	1/	- T'	ТІШЦ	11

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- !	111		刀物师	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	交通渋滞調査 (渋滞長調査)	3叉交差点	単位	箇所	数量	1	単価 300,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	渋滞調査 12時間 3 又交差点						単 32 号
			箇所	1	181, 700	181,700	
	3叉 集計整理						単 33 号
			箇所	1	57, 310	57, 310	
	照査 (4叉、3叉)						単 34 号
			箇所	1	20, 550	20, 550	
	報告書作成(4叉、3叉)						単 35 号
			箇所	1	41, 100	41, 100	
計							
						300, 660	
単価							
						300, 600	円/箇所

1	$\mathcal{Y}_{\mathcal{K}}$	単	価	夫
1	1/	 	ТШ	11

		- U - 1	111		力伤证	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	交通渋滞調査 (滞留長調査)	3叉交差点	単位	箇所	数量	1	単価 268, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	滯留長調査 12時間 3又交差点						単 36 号
			箇所	1	149, 200	149, 200	
	3叉 集計整理						単 37 号
			箇所	1	57, 310	57, 310	
	照査 (4叉、3叉)						単 38 号
			箇所	1	20, 550	20, 550	
	報告書作成(4叉、3叉)						単 39 号
			箇所	1	41, 100	41, 100	
計							
						268, 160	
単価							
						268, 100	円/箇所

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 8号	補正観測(人手観測)				単位	箇所	数量	4	単価	87, 830
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	交通量観測								単 40 号	1.7
					箇所	4	42,740	170, 960		
	集計整理								単 41 号	1.
					箇所	4	45, 090	180, 360		
計										
								351, 320		
単価					_					
								87, 830	円/箇所	

1	$\mathcal{V}_{\mathcal{L}}$	単	ÆТ.	=
1	火	#	価	衣

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9号 補正観測 (CCTV) 項目 名称・規格 交通量観測 集計整理 照査 報告書作成	条件	単位単位式	箇所 数量 1	数量 単価	金額 内 79,600	単価 185,800 摘要 T 20 号
交通量観測 集計整理 照査	条件	式		単価	金額 内 79,600	摘要
集計整理照查			1		79, 600	· 20 号
照査			1			ì
照査		式 .				
		式			 	图 21 号
		- 4	1		44, 590	
報告書作成					内	图 22 号
報告書作成		式	1		20, 550	
					内	7 23 号
		式	1		41, 100	
計						
					185, 840	
単価						
					185, 800 円	1/箇所
					,	

1	次	単	価	表
_	シヽ		11444	

		- U I	111		力份证	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	保守点検		単位	箇所	数量	4	単価 12,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	和田山局						単 42 号
			箇所	1	11, 950	11, 950	
	上野局						単 43 号
			箇所	1	15, 360	15, 360	
	八木谷局						単 44 号
			箇所	1	11, 950	11, 950	
	和賀(山東)局						単 45 号
			箇所	1	11, 950	11, 950	
計							
						51, 210	
単価							
						12, 800	円/箇所

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	Total Letters Al Lon	- 54 13	F/ \	— —	力務訓	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	調査結果分析				1		
					1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H 17 /2018	2011	1 1 124	~=	1 1444	HX	1447
四				1	· I		
			式	1	· I	1, 209, 680	
	- 一		1	\	<u></u>	1, 209, 080	
	主任技師			'	1		
			1	1 7	66 000	119 790	
	++ fx (A)		人	1.7	66, 900	113, 730	
	技師(A)			1	· I		
			1		FO COC	100 000	
	Lift (D)		人	2.8	59, 600	166, 880	
	技師 (B)			1	· I		
			1	-	40 500	0.47, 0.50	
	Life (a)		人	5. 1	48, 500	247, 350	
	技師 (C)			1	· I		
					40.000	202 22	
			人	7. 6	40, 300	306, 280	
	技術員			1	· I		
					00.100	0==	
			人	10. 4	36, 100	375, 440	
計				'	1		
				1	· I		
				·	1	1, 209, 680	
				1	· I		
				1	· I		
					·		
				1	· I		
				'	1		
					·		
				1	· I		
				'	1		
				1	· I		
				1	· I		
					<u> </u>		

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	194 4 4 5	- 51	F/ \	Н	力務。	墹整條数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	報告書作成				i		
1					ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			1		 	1	1
					Į ,		
1			式	1	Į,	454, 920	
	主任技師						
1					Į,		
<u> </u>			人	0.6	66, 900	40, 140	
	技師(A)						
1				1	[,		
			人	1.4	59, 600	83, 440	
	技師 (B)						
1					Į,		
<u> </u>			人	1. 9	48, 500	92, 150	
1	技師 (C)			1	[,		
1					ļ ,		
	1		人	2.8	40, 300	112, 840	
1	技術員				Į ,		
1					00.100	100.05	
=1			人	3. 5	36, 100	126, 350	
計					Į.		
						454, 920	
1			+		<u> </u>	454, 920	1
1					Į,		
					Į,		
	+		+		 	+	1
					Į,		
					Į,		
			+		 	+	1
					Į,		
					Į ,		
					 		
					ļ ,		
					l		

公則	昇成果品作成		2	次	内	訳	書	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数
内	13 号	公開成果品作成						

条件

単位

式

数量

1

1.3

2.3

36, 100

名称・規格

項目

技師 (C)

技術員

直接人件費

計

 歩掛適用年月 労務調整係数
 2025.05 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

 単価
 金額
 摘要

 40,300
 52,390

83, 030

135, 420

2025. 05

単価適用年月 歩掛適用年月 労 発調 整 係 数

2025. 05

2025. 05

		<u> </u>	H/ \			問整係数 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		*****					1,121
臣以八门員							
			式	1		351, 100	
	測量主任技師					,	
	METILA						
			人	0.6	60,600	36, 360	
	測量技師						
			人	2. 4	52, 300	125, 520	
	測量技師補						
			人	3. 7	41, 100	152, 070	
	測量助手						
			人	0. 9	34, 900	31, 410	
	測量補助員						
			人	0.2	28, 700	5, 740	
計							
						351, 100	

- 4 -

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025.05 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	現地踏査・地点情報調査			,	73 33 Wa	<u> </u>		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
			式	1		103, 200		
	測量技師							
			人	0.6	52, 300	31, 380		
	測量技師補							
			人	1. 1	41, 100	45, 210		
	測量助手							
			人	0.4	34, 900	13, 960		
	測量補助員							
			人	0. 1	28, 700	2,870		
	軽作業員							
			人	0.6	16, 300	9, 780		
計								
						103, 200		

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

.	sett tot todayla . Lot ba before steen fin	- 5 \ 13	F/ \	<u> </u>	力務訓	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	現地踏査・地点情報調査	İ				ļ	
		i i				ļ	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	7,218		. ,				
卢 以八丁县		i		1	'	Ţ	
			式	1	'	171, 240	
	測量技師			1		1.1,210	
	MJ = 1			1	'	Ţ	
			人	0.9	52, 300	47,070	
	測量技師補				, , , , , ,	,	
	VI			1	1	[
			人	2	41, 100	82, 200	
	測量助手				<u> </u>	()	
				1	1		
			人	0.7	34, 900	24, 430	
	測量補助員						
				1	1	[
			人	0.1	28, 700	2,870	
	軽作業員						
				1	1		
			人	0.9	16, 300	14, 670	
計							
				1	1		
						171, 240	
					_		
				1	'		
				1	'	Ţ	
				1	'		
				1	1	[
				1	1	[
	+						
1				1	1	[
1				1	1	[
					'		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025.05 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	現地踏査・地点情報調査			J 3 3 3 3 M 4	全	000-0000-0000-0000-1-0 0	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	1417 //2014	NII	7-122	%	μμ		1147 🔀
			式	1		109, 530	
	測量技師		14	1		100, 000	
			人	0. 7	52, 300	36, 610	
	測量技師補						
			人	0.9	41, 100	36, 990	
	測量助手						
			人	0.2	34, 900	6, 980	
	測量補助員						
			人	0.1	28, 700	2,870	
	軽作業員						
			人	1.6	16, 300	26, 080	
計							
						109, 530	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	交通量観測監督 (夏季)	 	<u> </u>	JJ 455 R	周整係数 1.000−000 	00-0000-0000-0000-1-0 0
r; 10 7	文/// 文// 文// 文// 文// 文// 文// 文// 文// 文/					
 項目	名称・規格	 単位	数量	単価	金額	 摘要
直接人件費						
		式	1		331, 780	
	測量技師					
		人	1	52, 300	52, 300	
	測量技師補					
		人	6.8	41, 100	279, 480	
計						
					331, 780	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 24 14	F/ \		为務。	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	交通量観測監督 (秋季)	·					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	有 你 · 风惟	本计	中心	数里	平	立 识	1
直接人件費							
			式	,		000 650	
	No. 10 Feb. 47		八	1		299, 650	
	測量技師						
			人	1.6	52, 300	83, 680	
	知 目 44 47 47		人	1. 0	52, 500	05,000	
	測量技師補						
			人	5	41, 100	205, 500	
	测量明工			j j	41,100	200, 500	
	測量助手						
			人	0. 3	34, 900	10, 470	
 計			/	0.0	01,000	10, 110	
l h							
						299, 650	
						200,000	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<u> </u>	F/ \	\vdash	力務前	墹整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	交通量観測				ı		
					l		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			1		1	1	
					[
			式	1	[79, 600	
	測量技師補				1		
					[
			人	0.3	41, 100	12, 330	
	測量助手						
					[
			人	0. 3	34, 900	10, 470	
	測量補助員				[
					00.5		
	to the Mr 🗀	+	人	0.9	28, 700	25, 830	
	軽作業員				[
			人	1.9	16, 300	30, 970	
 計	+		+ ^	1. 9	10, 300	30,970	
百					1		
					1	79, 600	
			+ -		 	13,000	
					1		
					1		
			1		 	†	
					[
					<u> </u>		
					1		
					1		
					<u> </u>		
					[
					[
					<u> </u>		

補正観測(CCTV)		2	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	-0000-0000-0000-1-0 0	
内 21 号	集計整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					式	1		44, 590	
	測量技師補								
					人	1	41, 100	41, 100	
	測量助手								
					人	0. 1	34, 900	3, 490	
計									
								44, 590	

補正観測(CCTV)		2	次	内	訳	歩掛		適用年月 2025. 05 適用年月 2025. 05 調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 22 号	照査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					式	1		20, 550	
	測量技師補						44.400		
					人	0. 5	41, 100	20, 550	
計									
								20, 550	

補正観測 (ССТV)	2 次	内 訳	書	歩掛通	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号 報告書作成						
項目 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費						
		式	1		41, 100	
測量技師補						
		人	1	41, 100	41, 100	
計						
					41, 100	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労 発調整係数

2025. 05 2025. 05 1 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

-		2 D(1)	H/ \	<u> </u>	労務調	1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
[式	1		214, 600	
	測量主任技師						
			人	2	60, 600	121, 200	
[測量技師						
			r		50.000	50.000	
	Vid E 1.4.2.1.4		人	1	52, 300	52, 300	
[測量技師補						
			人	1	41, 100	41, 100	
 計				1	71, 100	11, 100	
il ii							
[214, 600	
						, -	
[
[
[
 							
		<u> </u>					

旅費交通費(率計	+上)	2	次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 1.000-0	
内 25 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接経費									
					式	1		123, 386	
	旅費交通費								dalle e blatte
					式	1		123, 386	直接人件費×0.0149
計									
								123, 386	

単 11 号	交通量観測					<u> </u>	
平 11 万	父进里観側		単位	箇所	数量	1	単価 226, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		174, 460	
	測量技師						
			人	0. 2	52, 300	10, 460	
	測量技師補						
			人	0.8	41, 100	32, 880	
	測量助手						
	With I had be		人	1. 1	34, 900	38, 390	
	測量補助員						
			人	1. 3	28, 700	37, 310	
	軽作業員						
			人	3. 4	16, 300	55, 420	
機械経費				,			直接人件費の 30 %
計			式	1		52, 338	
						226, 798	
単価							
						226, 700	円/箇所

		_			77 177 17	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 12 号	機器保守点検		単位	箇所	数量	1	単価 28,540
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			15				
<u> </u>	No. 100 LL front D.		式	1		28, 540	
	測量技師補						
			人	0. 5	41, 100	20, 550	
	測量助手			•••	11, 100	20,000	
			人	0. 1	34, 900	3, 490	
	測量補助員						
				0.1	00.700	0.070	
	松叶州日		人	0.1	28, 700	2, 870	
	軽作業員						
			人	0. 1	16, 300	1,630	
計							
						28, 540	
単価							
						28, 540	円/箇所
	_					20, 040	11/ 回//
1							
<u> </u>							

		_ / / /	11-		73,373 4/	周整係数 1.000±0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	集計整理		単位	箇所	数量	1	単価 46,840
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	70.10.11.67.14		式	1		46, 840	
	測量技師補						
			人	0. 9	41, 100	36, 990	
	測量助手		, ,		,	,	
			人	0. 2	34, 900	6, 980	
	測量補助員						
			人	0. 1	28, 700	2,870	
 計				0.1	20,100	2,010	
н							
						46, 840	
単価							
						46, 840	 円/箇所
						40, 640	门 / 固別

単路部交通量記	調査(機械観測)	2	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 週整係数 1.000-0)-0000-1-0 0
単 14 号	照査				単位	箇所	数量	1	単価	20, 550
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	才	商要
直接人件費										
					式	1		20, 550		
	測量技師補					0.5	44 100	00.550		
71					人	0. 5	41, 100	20, 550		
計								20, 550		
単価										
								20, 550	円/箇所	
)) <i>(</i>	F-y-^		単価に	窗用年月 │ 2025. 05		
単路部交通量調	調査 (機械観測)	2	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2025.05)-0000-1-0

		2 D	十	јшј	10	労務記	周整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 15 号	報告書作成			単位	箇所	数量	1	単価	41, 100
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費									
				式	1		41, 100		
	測量技師補								
				人	1	41, 100	41, 100		
計									
							41, 100		
単価									
							41, 100	 円/箇所	

			_		20 20 11	1.000-0		
単 16 号	交通量12時間 4又 (5,001~10,000台)		単位	箇所	数量	1	単価	176, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費								
			式	1		176, 930		
	測量助手							
			人	0. 3	34, 900	10, 470		
	測量補助員							
				5.0	20.700	100 100		
~.t			人	5. 8	28, 700	166, 460		
計								
						176, 930		
 単価						170, 300		
平皿								
						176, 900	円/箇所	
						,,		
	I .							

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 05 2025. 05 1. 000-4000-0000-0000-0000-1-0 0

		_ <i>y</i>			73 173 11/	周整係数 1.000−4	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	4叉 集計整理		単位	箇所	数量	1	単価 80,960
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		80, 960	
	測量技師補						
				1.0	41 100	79, 000	
	Shill Bit 7		人	1.8	41, 100	73, 980	
	測量助手						
			人	0. 2	34, 900	6, 980	
—————————————————————————————————————			7	· · · ·	01,000	3,000	
н							
						80, 960	
単価							
	_					80, 960	円/箇所
	·-						
		-					
		1					
		•				•	

交差点部交通量	潤査(人手観測)	2	次	単	価	表	┃歩掛道	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-4	
単 18号	照査(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価 20,550
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					式	1		20, 550	
	測量技師補								
					人	0. 5	41, 100	20, 550	
計									
								20, 550	
単価									
								20, 550	円/箇所

交差点部交通量	調査(人手観測)	2	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-40	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 19 号	報告書作成(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価 41,100
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					式	1		41, 100	
	測量技師補				人	1	41, 100	41, 100	
計					70	1	11, 100	41, 100	
単価									円/箇所

		- 2 + 1	<u> </u>		77 177 17	同整係数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 20 号	交通量12時間 3又(5,001~10,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 132, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		132, 270	
	測量補助員						
					00.500	100.100	
	der H. Mis El		人	3. 7	28, 700	106, 190	
	軽作業員						
			人	1.6	16, 300	26, 080	
 計			, , , ,	1.0	10, 500	20,000	
I II							
						132, 270	
単価							
						132, 200	円/箇所

交差点部交通量	2	次	単	価	表	単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-4000-0000-0000				
単 21 号	3叉 集計整理				単位	箇所	数量	1	単価	61, 650
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費										
					式	1		61, 650		
	測量技師補									
					人	1.5	41, 100	61,650		
計										
								61, 650		
単価										
								61, 650	円/箇所	

交差点部交通量調査(人手観測)		2	2 次 単			表	単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-4000-0000-000-00			
単 22 号	照査(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価 20,550	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費					式	1		20, 550		
	測量技師補				人	0. 5	41, 100	20, 550		
計								20, 550		
単価								20, 550	円/箇所	

交差点部交通量調查(人手観測	交差点	部交通量調查	(人手観測)
----------------	-----	--------	--------

報告書作成(4叉、3叉)

測量技師補

名称・規格

23 号

項目

直接人件費

計

単価

2 次 単 表

条件

単位

単位

式

箇所

数量

1

1

41, 100

歩 掛	適用年月 適用年月 調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-40							
数量		1	単価	41, 100					
単価	金額	Ę		摘要					
		41, 100							

41, 100

41, 100

41,100 円/箇所

		_ <i>y</i>	"-"		力物	同整係数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 24 号	交通量12時間 3又(10,001~20,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 162,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式			162, 940	
	測量助手		20	1		102, 340	
			人	0. 1	34, 900	3, 490	
	測量補助員						
			人	3	28, 700	86, 100	
	軽作業員						
			人	4. 5	16, 300	73, 350	
計							
						162, 940	
単価							
						162, 900	円/箇所

交差点部交通量	潤査(人手観測)	2	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-4		-1-0 0
単 25 号	3叉 集計整理				単位	箇所	数量	1	単価 6:	1,650
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費										
					式	1		61,650		
	測量技師補									
					人	1.5	41, 100	61,650		
計										
								61,650		
単価										
								61, 650	円/箇所	

交差点部交通量	調査(人手観測)	2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-4		000-0000-1-0 0
単 26 号	照査(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価	20, 550
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費					式	1		20, 550		
	測量技師補				70	1				
					人	0. 5	41, 100	20, 550		
計										
								20, 550		
単価										
								20, 550	円/箇所	

交差点部交通量調査(人手	-観測)
--------------	------

大	长掛浦	5月年月 5月年月 5月整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-40	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			1	単価	41, 100
単価		金額	į		摘要
			41, 100		

単 27 号	報告書作成(4叉、3叉)		単位	箇所	数量	1	単価 41,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		41, 100	
	測量技師補						
			人	1	41, 100	41, 100	
計							
						41, 100	
単価							
						41, 100	円/箇所

		_			73 137 14	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0
単 28 号	渋滞調査 12時間 4又交差点		単位	箇所	数量	1	単価 252,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		252, 690	
	測量技師補						
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	測量助手			0.2	41,100	0, 220	
			人	0. 1	34, 900	3, 490	
	測量補助員						
	1-11-11-11		人	5. 5	28, 700	157, 850	
	軽作業員						
			人	5. 1	16, 300	83, 130	
計				0.1	10,000	00,100	
HI							
						252, 690	
単価							
						050,000	
						252, 600	円/箇所
	I .				1	1	

交通渋滞調査 (渋滞長調査)		2 次 単 価			価	単価適用年月 2025. 05 歩掛適用年月 2025. 05 2025. 05 第務調整係数 1.000-0000-000			
単 29 号	4叉 集計整理				単位	箇所	数量	1	単価 82, 200
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					式	1		82, 200	
	測量技師補				14				
					人	2	41, 100	82, 200	
								82, 200	
単価									
								82, 200	円/簡所

交通渋滞調査(渋滞長調査)	2	次	単	価	表	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0		
単 30 号	照査(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価 20,550
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					式	1		20, 550	
	測量技師補				人	0. 5	41, 100	20, 550	
計								20, 550	
単価								20, 550	円/箇所

交通渋滞調査	(渋滞長調査)

単 31 号	報告書作成(4叉、3叉)				77.57.19	1.000 0	
			単位	箇所	数量		単価 (1.100
						1	41, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		41, 100	
	測量技師補						
			人	1	41, 100	41, 100	
計							
						41, 100	
単価							
						41, 100	円/箇所

<u> </u>							000-0000-0000-0000-1-0 0
単 32 号	渋滞調査 12時間 3又交差点		単位	箇所	数量	1	単価 181,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		181, 700	
	測量技師補						
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	測量助手						
			人	0. 2	34, 900	6, 980	
	測量補助員						
			人	3. 7	28, 700	106, 190	
	軽作業員						
			人	3. 7	16, 300	60, 310	
計							
						181, 700	
単価							
						181, 700	円/箇所

単 33 号	3叉 集計整理						000 0000 0000 0000 1 0 0
単 33 万	3 义 集計整理		単位	箇所	数量	1	単価 57,310
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		57, 310	
	測量技師補						
			人	1. 2	41, 100	49, 320	
	測量助手						
			人	0. 1	34, 900	3, 490	
	測量補助員						
			人	0.1	28, 700	2,870	
	軽作業員						
			人	0.1	16, 300	1,630	
計							
						57, 310	
単価							
						57, 310	円/箇所

交通渋滞調査(渋滞長調査)	2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 34 号	照査(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価	20, 550
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費										
					式	1		20, 550		
	測量技師補									
					人	0.5	41, 100	20, 550		
計										
								20, 550		
単価										
								20, 550	円/箇所	

交通渋滞調査(渋滞	長調査)	2 次 単			価	表	┃歩掛通	単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 35 号 報	B.告書作成(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価	41, 100	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
直接人件費					式	1		41, 100			
測	量技師補				人	1	41, 100	41, 100			
計						1	11,100				
単価								41, 100	円/箇所		

交通渋滞調査 (滞留長調査)

2 次 単 価 表

					7	同整係数 1.000=0i	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 36号	滞留長調査 12時間 3 又交差点		単位	箇所	数量	1	単価 149, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
ı			15				
	Name and the form		式	1		149, 230	
ı	測量技師						
i			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補			V. 1	02,000	0,200	
ı	N.E.Z.F.III						
			人	0.3	41, 100	12, 330	
1	測量助手						
i				0.0	0.4.000	2 000	
	well		人	0. 2	34, 900	6, 980	
i	測量補助員						
i			人	2. 3	28, 700	66,010	
-	軽作業員						
i							
			人	3. 6	16, 300	58, 680	
計							
i						149, 230	
単価						149, 250	
1 m							
i						149, 200	円/箇所
1							

単 37 号	3叉 集計整理					7	
			単位	箇所	数量	1	単価 57,310
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		57, 310	
	測量技師補						
			人	1. 2	41, 100	49, 320	
	測量助手						
			人	0. 1	34, 900	3, 490	
	測量補助員						
			人	0. 1	28, 700	2,870	
	軽作業員						
			人	0.1	16, 300	1,630	
計							
						57, 310	
単価							
						57, 310	円/箇所

交通渋滞調査((滞留長調査)	2	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
単 38 号	照査(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価	20, 550
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費										
					式	1		20, 550		
	測量技師補									
					人	0.5	41, 100	20, 550		
計										
								20, 550		
単価										
								20, 550	円/箇所	

交通渋滞調査(滞留長調査)	2 次 単		価	表	歩掛通	価適用年月 2025. 05 掛適用年月 2025. 05 務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0		000-0000-1-0 0	
単 39 号	報告書作成(4叉、3叉)				単位	箇所	数量	1	単価	41, 100
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費					式	1		41, 100		
	測量技師補				人	1	41, 100	41, 100		
計							25, 211	41, 100		
単価									円/箇所	

補正観測 (人手観測)

2 次 単 価 表

(T.)							000-0000-0000-0000-1-0 0
単 40 号	交通量観測		単位	箇所	数量	2	単価 42,740
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
_			式	1		85, 480	
	測量技師補						
			人	1	41, 100	41, 100	
	測量助手						
			人	0. 1	34, 900	3, 490	
	測量補助員						
			人	0.8	28, 700	22, 960	
	軽作業員						
					10.000	17,000	
71			人	1. 1	16, 300	17, 930	
計							
						85, 480	
単価						00, 400	
半 伽							
						42, 740	 円/箇所
						12, 110	117 回7/1
<u> </u>							

補正観測 (人手観測)

2 次 単 価 表

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					7 4 4 7 4 7 1 7	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 41 号	集計整理		単位	箇所	数量	1	単価 45,090
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	No. 17 11 12		式	1		45, 090	
	測量技師						
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補			V. 1	02,000	0,200	
	NEXT III						
			人	0.8	41, 100	32, 880	
	測量助手						
				0.0	0.4.000	6,000	
⇒1			人	0. 2	34, 900	6, 980	
計							
						45, 090	
単価						·	
						45, 090	円/箇所

- 24 -

					1,,,,,,,		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 42 号	和田山局		単位	箇所	数量	1	単価 11,950
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		11, 952	
	点検技術者						
			人	0. 175	38, 600	6, 755	
	点検技術員						
			人	0. 175	29, 700	5, 197	
計							
						11, 952	
単価							
						11, 950	円/箇所

出 40 日					方務前		
	上野局		単位	箇所	数量	1	単価 15,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		15, 367	
	点検技術者						
			人	0. 225	38, 600	8, 685	
	点検技術員						
			人	0. 225	29, 700	6, 682	
計							
						15, 367	
単価							
						15 960	
						15, 360	円/箇所
1							

保守点検

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					77 177 177 177 177 177 177 177 177 177				
単 44 号	八木谷局		単位	箇所	数量	1	単価	11, 950	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
直接人件費									
			式	1		11, 952			
	点検技術者								
			人	0. 175	38, 600	6, 755			
	点検技術員								
			人	0. 175	29, 700	5, 197			
計									
						11, 952			
単価									
						11, 950	円/箇所		

保守点検

2 次 単 価 表

		_ <i>y</i>			22.323 H	周登徐数 1.000±0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 45 号	和賀(山東)局		単位	箇所	数量	1	単価 11,950
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		11, 952	
	点検技術者						
				0.175	00.000	0.755	
			人	0. 175	38,600	6, 755	
	点検技術員						
			人	0. 175	29, 700	5, 197	
計				0.110	20,100	3,131	
μι							
						11, 952	
単価							
						11, 950	円/箇所