単 価 合 意 書

令和 6年 4月 1日に契約した 永平寺大野道路維持工事 における契約の変更に用いる単価又は金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書を作成し、当事者が記名を行う。

令和 7年 3月14日

発注者 住所 福井県福井市花堂南2丁目14の7

氏名 分任支出負担行為担当官近畿地方整備局

福井河川国道事務所長 野村 文彦

受注者 住所 福井県越前市大虫町第7号2番地

氏名 株式会社木原

代表取締役社長 山本 清孝

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路維持						
		式	1		68, 568, 126	
巡視·巡回工						
		式	1		20 702 526	
		IX.	1		32, 793, 536	
		式	1		32, 793, 536	
巡視A	道路巡回員 巡回運行員(巡視 3H 待機)	1				
		回	300	59, 940	17, 982, 000	
巡視B	道路巡回員 巡回運行員(夜間 巡 視1.5h 待機)					
		回	300	40, 033	12, 009, 900	
	道路巡回員 巡回運行員(巡視4h)			10, 000	12, 000, 000	
F2 6 W-10 (F2 FB)		回	10	30, 134	301, 340	
緊急巡視(昼間)						
			100	0.000	916 999	
 緊急巡視(夜間)		回	120	2, 636	316, 320	
		回	30	3, 955	118,650	
パトロールカー巡回(昼間)	貸与 4×4G 標識装置付					
パトロールカー巡回(昼間)	巡回運行員	時間	0	6, 593	0	
		時間	0	3, 120	0	
パトロールカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付					
^゚トロールカー巡回(夜間)	巡回運行員	時間	0	9, 890	0	
/ 15 /// / / / / / / / / / / / / / / / /						
		時間	0	4, 681	0	
パトロールカー(損料)	借上 4×4G	4104		2,001	· · ·	
	12 010 / 14 115 42 2 4 4 5 2 3	日	126	5, 581	703, 206	
車輌管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)					
		T	6 500	100	1 100 500	
		L	6, 500	183	1, 189, 500	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
任意保険料	対人・対物・搭乗者・車両(福井800 す1158)					
		月	12	14, 385	172, 620	
巡回整備工						
巡回整備工(昼間)		式	1		15, 295, 047	
		式	1		1, 560, 955	
巡回整備(昼間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を 2t吊 クレーン作業有り	 				
		時間	1	10, 555	10, 555	
巡回整備(昼間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を 2t吊 クレーン作業無し	r				
Fa A \W.□	(# 1) = 10.7% o.1. = 10.1% mg/	時間	150	10, 336	1, 550, 400	
緊急巡回	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を2t吊 クレーン作業有り	Ī				
緊急巡回	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を	時間	0	3, 971	0	
来心心巴	1611、1////24傾 3人米 /V-7 家直下 2t吊 /V-ン作業無し					
巡回整備工(夜間)		時間	0	3, 956	0	
巡回整備(夜間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を	式	0		0	
地凸亚州 (大用)	2t吊 クレーン作業有り					
巡回整備(夜間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を	時間	0	15, 191	0	
巡回愛禰(牧间)	2t吊 クレーン作業無し					
取 乌 洲 同	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置2・	時間	0	14, 853	0	
緊急巡回	情上 アクックスト値 3人来 クレーン装直2 吊 クレーン作業有り	C .				
緊急巡回	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置2 吊 クレーン作業無し	時間	0	5, 298	0	
		時間	0	5, 274	0	
巡回工(昼間)						
		式	1		21, 054	
トラック巡回(昼間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊					
		時間	0	7, 912	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC					
ライトバン巡回(昼間)	借上 車両のみ 1500CC	時間	3	7, 018	21, 054	
		時間	0	424. 1	0	
巡回工(夜間)						
		式	0		0	
トラック巡回(夜間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊	II,	0		0	
ライトバン巡回(夜間)	/#: I. 1500CC	時間	0	11, 202	0	
/11// / 2001 ((((((((((((((((((借上 1500CC					
		時間	0	10, 306	0	
ライトバン巡回(夜間)	借上 車両のみ 1500CC					
車両運転作業(昼間)		時間	0	424. 1	0	
		式	1		4, 758, 429	
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン 作業有り					
		時間	0	4, 478	0	
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン	LA IN		1, 110		
	作業無し					
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 4t積2t吊	時間	9	4, 439	39, 951	
1777 左行(上四)	10					
		時間	0	4, 991	0	
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 4t積2.9t吊					
		n.t. 88				
トラック運転(昼間)	借上 3t積 標識装置車載 スイング式	時間	0	5, 106	0	
	パワーゲート搭載車					
h8\.g0]= bygtes/E=00\	/# L o rein	時間	21	5, 771	121, 191	
ダンプトラック運転(昼間)	借上 2t積					
		時間	0	4, 284	0	
ダンプトラック運転(昼間)	借上 4t積	14	<u> </u>	-, 202	<u> </u>	
		時間	51	4, 885	249, 135	

作上 4m3	0	
高所作業車運転(昼間) 借上 トラック架装リフト・プーム型12m 時間 0 5,153		
高所作業車運転(昼間) 借上 トラック架装リフト・プーム型12m 時間 0 5,153		
時間 0 5,153	0	
	0	
ライトバン運転(昼間) 借上 1500CC		
標識車運転(昼間) 貸与 LED表示型	850, 560	
時間 56 4,153	232, 568	
散水車運転(昼間) 貸与 散水車5500~6500L		
時間 0 5,675	0	
時間 0 5,675	0	
. 0m3		
時間 22 4,670	102, 740	
ハ゛ックホウ運転(昼間) 小型ハ゛ックホウ 山積0.044m3		
時間 48 3,774	181, 152	
バックホウ運転(昼間) 山積0.45m3 クレーン機能付		
ド間 48 6,151 ハ ゙ ックホウ運転(昼間) 山積0.8m3 エクステンションアーム2.0m	295, 248	
THIS COUNTY TO SEE THE		
時間 48 11,867	569, 616	
発動発電機運転(昼間) 2KVA		
時間 0 240.4 軽トラック運転(昼間) 借上 660cc	0	
時間 450 4,662	2, 097, 900	
エンジ・ンオ・ソフ・運転(昼間) 可搬 自吸 エンジ・ン駆動型 口径80㎜		
吐服 (4	10 000	
時間 64 287 車両運転作業(夜間) 64	18, 368	
式 1	3, 792, 911	
トラック運転(夜間) 借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン 作業有り		
時間 0 6,058	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン 作業無し					
		時間	8	6, 000	48,000	
トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 4t積2t吊					
		時間	0	6, 552	0	
トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 4t積2.9t吊					
		時間	0	6, 666	0	
トラック運転(夜間)	借上 3t積 標識装置車載 スイングヨ パワーゲート搭載車					
ダンプトラック運転(夜間)	借上 2t積	時間	139	7, 330	1, 018, 870	
ク フノ ドノワソ (単松 (牧 间)	16 上、2 い惧					
ダンプトラック運転(夜間)	借上 4t積	時間	0	5, 844	0	
ク マノ ド/ガ/) 理料A (1文 則.)	1日上、生い惧					
		時間	7	6, 446	45, 122	
パッカー車運転(夜間)	借上 4m3					
		時間	0	7, 214	0	
高所作業車運転(夜間)	借上 トラック架装リフト・ブーム型12m					
		時間	14	6, 732	94, 248	
ライトバン運転(夜間)	借上 1500CC					
tends Liverby (LIPS)		時間	160	5, 105	816, 800	
標識車運転(夜間)	貸与 LED表示型					
W. L. Compley (Long)		時間	151	5, 712	862, 512	
散水車運転(夜間)	貸与 散水車5500~6500L					
		時間	21	7, 922	166, 362	
バックホウ運転(夜間)	小型バックホウ 山積0.044m3					
		時間	21	5, 357	112, 497	
軽トラック運転(夜間)	借上 660cc					
λΥ-4ν- □		時間	100	6, 285	628, 500	
労務員(昼間)						
		式	1		2, 905, 996	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
作業員(昼間)	普通作業員					
作業員(昼間)	普通作業員	日	133	20, 892	2, 778, 636	
		時間	44	2, 611	114, 884	
道路巡回員(昼間)	土木一般世話役					
道路巡回員(昼間)	土木一般世話役	日	0	27, 786	0	
		時間	0	3, 473	0	
一般運転手(昼間)	一般運転手					
		時間	4	3, 119	12, 476	
74 2032 (12/14)						
		式	1		105, 732	
作業員(夜間)	普通作業員					
道路巡回員(夜間)	土木一般世話役	時間	27	3, 916	105, 732	
		時間	0	5, 209	0	
一般運転手(夜間)	一般運転手					
		時間	0	4, 680	0	
/3A F J T I						
		式	1		2, 149, 970	
常温合材	全天候型					
舗装段差補修材	樹脂モルタル アスファルト舗装用	kg	90	126. 3	11, 367	
HIII 4X 4X /左 IIII 125 Y	1947日 マグノグ・ノハノノバ 上田世 次大円					
		kg	0	860. 5	0	
切り丸太	L=1.8m 末口6cm					
松丸太	L=2.0m 末口15cm	本	0	666. 5	0	
1A /U.M.	L-2.0m / H 100m					
		本	0	2, 268	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm					
 なまし鉄線	#10 径3.2	m3	0	48, 748	0	
なまし欽禄	#10 任3.2					
		kg	0	189. 7	0	
養生シート	$3.6 \text{m} \times 5.4 \text{m} \times 0.5 \text{mm}$	ng	U U	109. 1	0	
		枚	0	820. 7	0	
土木シート	プ ラスチック製 網目:タテ7mm ヨコ8mm					
セメント	普通 25kg袋入	m2	0	1, 571	0	
		kg	0	26. 06	0	
生コンクリート	18-8-25 (高炉)					
Til.		m3	0	17, 808	0	
砂	コンクリート用骨材 砂 洗い細目					
		m3	0	4 947	0	
骨材	コンクリート用砕石 20~5mm	m3	0	4, 347	0	
		m3	0	4, 277	0	
砕石	再生クラッシャーラン RC-40					
油吸着材	高性能油吸着材 10kg袋詰	m3	0	2, 586	0	
仙次有竹	同压配仰火有约 10088农品					
		袋	3	4, 536	13, 608	
油吸着材	油防除資材 50×50×4	12	0	1, 000	10,000	
		枚	15	297. 4	4, 461	
除草剤	生育抑草剤					
除草剤	/ /补种維草専用	L	0	18, 952	0	
		L	0	12, 734	0	
除草剤	1年生雑草及び多年生広葉雑草用		-	,		
		L	112	2, 616	292, 992	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殺虫剤	吸汁性害虫用					
 殺虫剤	毛虫用	L	0	12, 734	0	
		L	0	89, 239	0	
展着剤						
草刈機	借上 肩掛式カッター径255mm	L	0	1, 820	0	
		時間	1, 545	131	202, 395	
チェンソー	借上					
		n+ HH	100	100.1	10.010	
基礎ブロック	コンクリート基礎 300×500×450	時間	100	180. 1	18, 010	
EAL)	Walland design	個	0	3, 482	0	
反射沙小	蛍光イエロー 高輝度 ステッカー W400×H1 50					
		枚	21	4, 667	98, 007	
接着剤	コンクリート用	1X	21	4, 007	30,001	
永平寺除雪基地備品		本	6	1, 787	10, 722	
水平寸除当基地侧印						
		式	1		761, 320	
可搬式充電器	AC100V 充電ケーブ ル 等含む				,	
道路土工		基	1	737, 088	737, 088	
		式	0		0	
掘削工(小規模)						
床掘り(人力)	土砂	式	0		0	
		m3	0	8, 774	0	
床掘り(機械)	土砂 小型バックホウ					
				0.010	_	
		m3	0	2, 012	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
盛土工(小規模)						
	締固め含む	式	0		0	
(m = >) (k/k k h h		m3	0	6, 452	0	
埋戻し(機械)	小型バックホウ タンパ締固め					
		m3	0	3, 543	0	
残土処理工						
 土砂等運搬	2t積 土砂 人力積込 運搬距離8.5	式	0		0	
	$km < L \le 11.0km$					
Level John Vert Jan	Chr. Lett. 10(1) Chr.	m3	0	6, 061	0	
土砂等運搬	2t積 土砂 機械積込(バックホウ山積C .13m3) 運搬距離9.0km <l≦12.0k< td=""><td>I</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦12.0k<>	I				
	m	m3	0	6, 061	0	
土砂等運搬	4t積 土砂 機械積込(バックホウ山積C.28m3) 運搬距離10.0km <l≦13.0< td=""><td>I</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦13.0<>	I				
	km					
舗装工		m3	0	3, 431	0	
		式	1		1, 775, 619	
(昼間)		式	0		0	
表層(車道・路肩部)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)DS5000 舗装厚 50mm b<1.4m					
表層(車道・路肩部)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)DS5000	m2	0	3, 134	0	
	舗装厚 50mm 1.4m≦b<3.0m					
7スファルト舗装工		m2	0	2, 283	0	
(夜間)		式	1		86, 697	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り 厚 100mm b<1.4m					
		?	9	F 100	15 540	
基層(車道・路肩部)	改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20)DS5000	m2	3	5, 180	15, 540	
	舗装厚 50mm b<1.4m					
		m2	3	3, 687	11,061	

- 9 -

大幅(+16・設置部) 設質 単語を変わっての10 IS-3000 翻複型 60mm b < 1. 4m	工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
表類(垂連・陰間部) 数数目型総対度7.25(20)185000 解決策を別五(経開)	表層(車道・路肩部)						
新装版 1、4m in 1 in			m2	16	3, 756	60,096	
編装版取検工(昼間) 次 1 1,168 編装版取検か As t ≤ 10cn 人力	表層(車道・路肩部)						
## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## ## 1,168 ## ## 1,168 ## ## ## ## 1,168 ## ## ## ## 1,168 ## ## ## ## 1,168 ## ## ## ## 1,168 ## ## ## ## ## 1,168 ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	#####################################		m2	0	2, 469	0	
離装板破砕 As t≤10cm 人力							
放運検	维	As t < 10cm λ 7	式	1		1, 168	
競選権 As 数 2.4額 運転距離17.0km < 1.52 8.5km m3 0 13,142 0 0 2,337 1,168 m3 0.5 2,337 1,168 m	田田 -	ns t=10cm /t/j					
8.5km n3 0 13,142 0 2 2,337 1,168	In Section			0	4, 572	0	
競処分 7377が競 n3 0.5 2,337 1,168	殼運搬		2				
m3			m3	0	13, 142	0	
 編装版取壊工(夜間) 式 1 42,662 舗装版破砕 As t≤10cm 人力 取2 5 6,735 33,675 登運報 As設 2t積 運搬距離17.0km<l≤2 8.5km<="" li=""> 加3 0.5 17,975 8,987 舗装取切断工(昼間) 式 0 0 が対けーバーング(昼間) 式 1 35,530 切削オーバーング(長間) 式 1 35,530 切削オーバーング(表層+中間層) 切削オーバーング(表層+中間層) 切削オーバーング(表層+中間層) 切削オーバーング(表層+中間層) 収益 0 2,933 0 数運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km<l≤< li=""> </l≤<></l≤2>	殼処分	アスファルト殻					
大 1 42,662 翻装版破砕			m3	0.5	2, 337	1, 168	
舗装版破砕 As t≤10cm 人力	舗装版取壊工(夜間)						
m2 5 6,735 33,675			式	1		42, 662	
設運搬	舗装版破砕	As t≦10cm 人力					
設運搬			m2	5	6, 735	33, 675	
舗装切断工(昼間) 元	殼運搬				,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
式 0 0 0 (in 表版切断 アスファル in 語表版 t≤15cm m 0 648.8 0 (in 分割 t - v - v - v - v (を間) で 式 1 35,530 (in 分割 t - v - v - v - v - v - v - v - v - v -			m3	0.5	17, 975	8, 987	
舗装版切断 アスファルト舗装版 t≤15cm m 0 648.8 0 切削オーハ・・レイ(昼間) 式 1 35,530 切削オーハ・・レイ(表層+中間層) 切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコン (20) 50mm m2 0 2,933 0 砂運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≤< td=""><td>舗装切断工(昼間)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≤<>	舗装切断工(昼間)						
m 0 648.8 0 切削オーハ・・レイ(昼間) 式 1 35,530 切削オーハ・・レイ(表層+中間層) 切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度7スコン (20) 50mm m2 0 2,933 0 砂運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦< td=""><td></td><td></td><td>式</td><td>0</td><td></td><td>0</td><td></td></l≦<>			式	0		0	
切削オーハ・・レイ(昼間) 式 1 35,530 切削オーハ・・レイ(表層+中間層) 切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度7スコン (20) 50mm m2 0 2,933 0 殻運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦< td=""><td>舗装版切断</td><td>アスファルト舗装版 t≦15cm</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦<>	舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm					
切削オーハ・・レイ(昼間) 式 1 35,530 切削オーハ・・レイ(表層+中間層) 切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度7スコン (20) 50mm m2 0 2,933 0 殻運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦< td=""><td></td><td></td><td>m</td><td>0</td><td>648.8</td><td>0</td><td></td></l≦<>			m	0	648.8	0	
切削オーバーレイ(表層+中間層) 切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコン (20) 50mm m2 0 2,933 0 設運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦< td=""><td>切削オーバーレイ(昼間)</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></l≦<>	切削オーバーレイ(昼間)			-			
切削オーバーレイ(表層+中間層) 切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコン (20) 50mm m2 0 2,933 0 設運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦< td=""><td></td><td></td><td> </td><td>1</td><td></td><td>25 520</td><td></td></l≦<>			 	1		25 5 20	
殼運搬(路面切削) 昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦< td=""><td>切削オーバーレイ(表層+中間層)</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>50, 550</td><td></td></l≦<>	切削オーバーレイ(表層+中間層)			1		50, 550	
	殼運搬(路面切削)			0	2, 933	0	
m3 0 1,585 0			m3	0	1. 585	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
切削屑処分						
切削オーバーレイ(夜間)		m3	19	1, 870	35, 530	
90H14 /* V1 (IX III)						
		式	1		1, 228, 093	
切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコン		-		1, 220, 000	
	(20) 50mm					
		m2	65	3, 205	208, 325	
切削オーバーレイ(表層) ICT	切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコン (20) 50mm					
			20.4	0.000	000 500	
殼運搬(路面切削屑)	夜間 10t積 運搬距離7.5km <l≦9< td=""><td>m2</td><td>304</td><td>3, 232</td><td>982, 528</td><td></td></l≦9<>	m2	304	3, 232	982, 528	
	.0km					
		m3	19	1, 960	37, 240	
路面切削工						
(夜間)						
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段	式	1		381, 469	
2H III 20113	差すりつけ撤去作業無 1日未満の	1				
	作業	m2	11	34, 679	381, 469	
コンクリート舗装補修工					<u> </u>	
目地補修(手間のみ)		式	0		0	
日地価修(子间のみ)						
		m	0	254. 9	0	
目地補修材	加熱注入材 ゴム化アスファルト系 高弾	III		201. 3		
	性					
ANILINIA .		kg	0	696.4	0	
アスファルト舗装補修工						
		式	0		0	
	アスファルト乳剤(PKR)使用	工	0		0	
		t	0	54, 757	0	
クラック補修工(手間のみ)						
	加熱注入材 ゴム化アスファルト系 高弾	m	0	254. 9	0	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	性					
		kg	0	696. 4	0	

規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
	式	1		60, 523	
	式	0		0	
ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱					
			107.1		
ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	0	137.1	0	
	m	0	154. 1	0	
个 化八式 溶剤型 破線 30cm 加熱					
	m	0	226 1	0	
^゚イント式 溶融式 破線 45cm 加熱	III	0	230. 1	0	
	m	0	390. 2	0	
排水性舗装無					
	m	0	322. 3	0	
溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm					
排水性翻装無					
	m	0	382. 9	0	
排水性舗装無					
	m	0	567. 7	0	
溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
DI / N I E HIII 22 / M					
溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm	m	0	744	0	
排水性舗装無					
	m	0	342.8	0	
溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
	m	0	607.7	^	
		0	007.7	0	
換算 厚1.5mm 排水性舗装無					
	m	0	722. 2	0	
	式	1		60 592	
	ペペント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 ペペント式 溶剤型 破線 15cm 加熱 ペペント式 溶剤型 破線 30cm 加熱 ペペント式 溶融式 破線 45cm 加熱 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	式	式 1	大 1	大

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
^° 化八式区画線	へ 心小式 溶剤型 実線 20cm 加熱					
	へ。イント式 溶剤型 破線 30cm 加熱	m	100	262. 1	26, 210	
		m	34	275. 4	9, 363	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
	DEVITERINS W					
 区画線消去工		m	25	998	24, 950	
		式	0		0	
区画線消去	15cm換算 削取式					
道路構造物補修工		m	0	527. 5	0	
		式	0		0	
道路構造物補修工						
 削孔	径10以上30未満 深30以上200以下	式	0		0	
		孔	0	606. 5	0	
削孔	径30以上60以下 深100以上200未 満					
	11149					
削孔	径30以上60以下 深200以上300未	孔	0	797	0	
	満					
		孔	0	1, 116	0	
削孔	径30以上60以下 深300以上400未 満					
	11149					
コンクリート打設	人力 18-8-25(高炉)	孔	0	1, 424	0	
		m3	0	31, 825	0	
コンクリート打設	人力 24-12-25(高炉)					
コンクリート打設	人力 24-12-25(早強)	m3	0	32, 352	0	
		m3	0	33, 507	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
型枠	無筋·鉄筋構造物					
型枠	小型構造物	m2	0	9, 097	0	
		m2	0	8, 180	0	
鉄筋	SD345 D13					
	SD345 D16~D25	kg	0	185. 7	0	
		kg	0	183. 6	0	
目地材設置	瀝青繊維質目地板 10cm					
			0	2, 606	0	
	樹脂カプセル たたき込み用 D13 M12	m2	0	3, 606	0	
	用					
	Itinia and a second	本	0	211.9	0	
コンクリートアンカー	樹脂カプセル たたき込み用 D16 M16 用					
		本	0	569	0	
基礎砕石	RC-40 t=100mm	7	0	309	0	
	RC-40 t=150mm	m2	0	1, 296	0	
基礎砕石	RC-40 t=150mm					
		m2	0	1, 452	0	
基礎砕石	RC-40 t=200mm		<u> </u>	1, 102		
排水構造物工		m2	0	1,607	0	
NAME OF						
		式	0		0	
排水構造物補修工						
	300×300×2000 据付	式	0		0	
		m	0	9, 178	0	
禄石工						
		式	1		21, 262	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
縁石工						
77.1 78		式	1		21, 262	
アスカーフ゛	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195 ≦A<215cm2)				
 歩車道境界ブロック(手間+材料)(B種 L=600 1段接続	m	0	1, 260	0	
夜間)						
		個	1	21, 262	21, 262	
防護柵工						
		式	1		9, 692, 774	
防護柵復旧工						
		15				
ガードレール復旧(撤去・設置)	コンクリート・土中建込用 支柱及びレール(式	1		558, 750	
	手間のみ)					
		m	0	11, 072	0	
ガードレール復旧(撤去・設置)	レールのみ(手間のみ)					
		m	0	4, 429	0	
ガードレール復旧(撤去・設置)(夜間)	コンクリート・土中建込用 支柱及びレール(手間のみ)					
ガードレール復旧(撤去・設置)(夜間	レールのみ(手間のみ)	m	12	16, 575	198, 900	
)						
		m	12	6, 632	79, 584	
上 片側張出ブラケット(手間+材料)($4.5 \times 200 \times 375$, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
夜間)						
44.0°)/~88 44.00\/-	(D A DI(O) O O (COST) (COS	個	1	15, 025	15, 025	
袖ビーム(手間+材料)(夜間)	GR-A-BJ(2) 3.2×397×960					
		the		0.4.00.4	04.004	
基礎コンクリート(手間+材料)(夜間)	SP600型A	枚	1	34, 004	34, 004	
		個	1	21, 322	21, 322	
直ビーム(材料費)	A 4m メッキ					
古い。) (++火) 悪い	A On. Juk	枚	0	31, 537	0	
直ビーム(材料費)	A 2m メッキ					
		+60		10.010	•	
		枚	0	16, 912	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
直ビーム(材料費)	B 4m メッキ					
直ビーム(材料費)	B 2m メッキ	枚	0	22, 782	0	
-		枚	0	12, 236	0	
直ビーム(材料費)	A 4m ダークブラウン					
		枚	5	41, 983	209, 915	
直ビーム(材料費)	A 2m ダークブラウン	12	<u> </u>	11, 500	200, 310	
 袖ビーム(材料費)	A Just	枚	0	22, 692	0	
1世 □4(約4計員)	A メッキ					
		枚	0	7, 521	0	
—— 袖ビーム(材料費)	B メッキ			,		
	A 9 17 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	枚	0	7, 003	0	
(,,,,,,,,,,						
		枚	0	10, 654	0	
直支柱(材料費)	A-4E ダークブラウン キャップ無し					
				22.222		
直支柱(材料費)	A-2B ダ-クブラウン キャップ無し	本	0	23, 608	0	
de de D. (Libial Hr.)	for h	本	0	11, 222	0	
直支柱(材料費)	A-4E メッキ キャップ 無し					
		本	0	20, 593	0	
直支柱(材料費)	A-2B メッキ キャップ 無し	74	0	20, 000	U	
直支柱(材料費)	B-4E メッキ キャップ 無し	本	0	9, 560	0	
巨文性(例付員)	D 4L 771 1777 ## C					
		本	0	15, 370	0	
直支柱(材料費)	B・C-2B メッキ キャップ 無し					
	フッ素樹脂(白色)φ139.8mm	本	0	7, 789	0	
		個	0	586. 9	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
支柱キャップ(材料費)	フッ素樹脂(ダークブラウン) φ 139.8mm					
		/m		000.5		
	フッ素樹脂(白色)φ114.3mm	個	0	666. 5	0	
	フッ素樹脂(ダークブラウン) φ 114. 3mm	個	0	517.3	0	
文任(7)/(例析員)	// 宋 何 / / / / / / / / Ψ 114. Jillill					
		個	0	596. 9	0	
ボルト・ナット(材料費)	M20×170 メッキ					
		+	0	405.4	0	
ボルト・ナット(材料費)	M20×145 メッキ	本	0	485. 4	0	
	M16×35 メッキ	本	0	453. 6	0	
が 1777 (1271年頁)	MIO A SS PYT					
		本	0	277. 5	0	
ブラケット(材料費)	4.5×70×300 メッキ					
		/173		740.1		
ワイヤーロープ式防護柵工(昼間)		個	0	740. 1	0	
	L=200m以下	式	1		2, 684, 265	
/11 - / (NX 示/	L Zoomen					
		囯	0	159, 775	0	
端末支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去·設置)					
		本	0	26, 841	0	
中間支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去·設置)	74	0	20, 041	0	
 橋梁用支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1030(撤去・設置)	本	0	13, 719	0	
110000000000000000000000000000000000000	,					
		本	0	19, 986	0	
ワイヤーロープ用支柱反射カバー設置(手間+材料)	ウレタンターポ [°] リン 590×200 橙					
		本	0	21, 200	0	
リイヤーローフ。用反射板設置(手間+	ポリ塩化ビニルPVC 60.5×950 黄	*1.		21, 200	0	
材料)						
		本	0	16, 604	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
端末支柱(材料費)	ϕ 89. 1×4. 2×1430					
 中間支柱(材料費)	φ89. 1×4. 2×1430	本	3	43, 575	130, 725	
TIMALE (FITTED)	ψ σστ 1 × 11 2 × 11 σσ					
		本	101	15, 420	1, 557, 420	
橋梁用支柱(材料費)	φ 89. 1×4. 2×1030					
 中間支柱用間隔材(材料費)	樹脂製40×16.5×90	本	1	54, 120	54, 120	
11的人化加利爾的(约有頁)	個加級10 八10. 0 八 00					
		個	816	312. 3	254, 836	
支柱用キャップ(材料費)	樹脂製φ97×90				,	
	樹脂製 φ 150×3×103	個	104	1, 203	125, 112	
	倒加裂 φ 150 ^ 3 ^ 103					
		個	99	629. 7	62, 340	
ストラップ (材料費)	φ 101. 6×1. 5×15			020.1	02,010	
石砂龙,茶烛 (叶朴 坤)	= T , 100 P/h , 3° + 12 F/L P	個	104	1, 432	148, 928	
視線誘導標(材料費)	両面φ100 ワイヤーロープ支柱取付用					
		個	14	7, 560	105, 840	
	ライムイエロー 300×150		11	1,000	100,010	
		枚	29	4, 536	131, 544	
反射テープ(材料費)	オレンジ 300×150					
		枚	25	4, 536	113, 400	
		11X	20	4, 550	113, 400	
		式	1		6, 449, 759	
ワイヤーロープ(緩・緊)	L=200m以下					
			6	001 007	400 011	
	200m <l≦400m< td=""><td>回</td><td>2</td><td>231, 007</td><td>462, 014</td><td></td></l≦400m<>	回	2	231, 007	462, 014	
		回	7	251, 654	1, 761, 578	
ワイヤーロープ(緩・緊)	400m <l≦600m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦600m<>					
		回	4	272, 609	1, 090, 436	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ワイヤーロープ(緩・緊)	600m <l≦800m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦800m<>					
 端末支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去・設置)	回	1	293, 564	293, 564	
細水久任後旧 (丁间 <i>V™)</i>	少 00.1ハ1.2ハ1100(版立 版画/					
		本	3	38, 202	114, 606	
中間支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去·設置)			,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
 橋梁用支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1030(撤去・設置)	本	101	19, 549	1, 974, 449	
簡条用文性後旧(子间のか)	φ 03. 1 ^ 4. 2 ^ 1030 (jik Δ · jx iii)					
		本	1	28, 433	28, 433	
ワイヤーロープ。用支柱反射カバー設置(ウレタンターホ°リン 590×200 橙	<u> </u>				
手間+材料)						
	** リ塩化ビ=ルPVC 60.5×950 黄	本	20	23, 737	474, 740	
材料)	M / 塩 L					
		本	0	18, 623	0	
端末支柱用間隔材(手間+材料)	ϕ 60. 5×3. 2 ϕ 34. 0×3. 2		<u> </u>	10, 020		
端末金具(手間+材料)	250×250×16	個	15	12, 036	180, 540	
· 小本女(十间+材料)	250 \ 250 \ 16					
		個	1	35, 980	35, 980	
索端ボルト(手間+材料)	M25 (W1) ×500 (右衫)			,	,	
端末杭-端末金具固定ボルト(手間	M16×65	本	1	11, 808	11,808	
十材料)	M10 × 03					
		本	4	583. 1	2, 332	
ターンバックル(手間+材料)	M25 (W1) × 350	1			,	
	M25(W1)×350×191(左衫゙)	個	1	10, 030	10, 030	
7 3 4 M ((十月 日	M25(W1) <350 <191(左介))					
		本	1	9, 249	9, 249	
落下物防止柵補修工		<u> </u>		,	-,	
落下物防止柵設置(手間のみ)		式	0		0	
帝 1170四年間 (十国のみ)						
		m	0	3, 863	0	
		1111		0,000	0	

- 19 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
標識工						
標識補修工		式	0		0	
		式	0		0	
標識板(材料費)	案内標識 耐食アルミ板 広角プリズムルンズ型					
	7/1 ±					
建柱・基礎設置(手間+材料)	路側単柱式(直柱) φ 76.3 メッキ	m2	0	137, 291	0	
		本	0	46, 360	0	
建柱·基礎設置(手間+材料)	路側単柱式(曲柱) φ 76.3 メッキ					
	路側単柱式	本	0	49, 792	0	
	7,700					
		本	0	16, 017	0	
路側板設置(手間のみ)	路側式					
標識板設置(手間のみ)	案内標識	基	0	3, 879	0	
MANAGARA (VIII)						
		m2	0	6, 655	0	
標識板撤去	路側式					
標識板撤去	信号アーム・照明柱部	基	0	2, 268	0	
		基	0	6, 138	0	
道路付属施設工						
道路付属物工(視線誘導標)		式	1		2, 707, 057	
		式	0		0	
スノーポール併用型設置(手間+材料)	土中建込 両面反射 φ100以下 1 個					
,	III					
スノーポール併用型設置(手間+材料	Co建込(削孔含む)両面反射 φ100	本)	0	15, 241	0	
)	以下 1個					
		本	0	19, 907	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
スノーポール併用型設置(手間+材料)	Co建込(削孔含まない)両面反射 φ100以下 1個					
		本	0	12, 575	0	
	構造物側壁 片面反射 φ100以下 標準型					
		本	0	4, 974	0	
	構造物側壁 両面反射 φ100以下 標準型					
		本	0	5, 790	0	
視線誘導標設置(手間+材料)	構造物側壁 両面反射 φ100以下 防塵型					
		本	0	8, 575	0	
	防護柵用 片面反射 φ100以下 バ ンド式 標準型					
		本	0	4, 317	0	
	防護柵用 片面反射 φ100以下 ボ 小式 標準型					
		本	0	2, 865	0	
視線誘導標設置(手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ100以下 か ぶせ式 標準型					
		本	0	4, 854	0	
視線誘導標設置(手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 バンド式					
		本	0	636. 7	0	
視線誘導標設置(手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 ボルト式					
		本	0	378	0	
視線誘導標設置(手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 かぶせ式					
		本	0	378	0	
視線誘導標設置(手間のみ)	構造物取付 φ100以下 側壁用					
		本	0	2, 019	0	
視線誘導標設置(手間のみ)	構造物取付 φ100以下 ベースプレート 式					
		本	0	2, 138	0	
視線誘導標撤去	防護柵取付					
視線誘導標撤去	構造物取付	本	0	444.7	0	
		本	0	892. 3	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
視線誘導標(材料費)	防塵型 ベースプレート式 φ 100両面角 度付	I				
		基	0	17, 012	0	
道路付属物工(視線誘導標)(夜間)						
スノーポール併用型設置(手間+材料	防護柵共架型 両面反射 ø100以	式	1		236, 339	
)	下					
		本	1	27, 310	27, 310	
視線誘導標設置(手間+材料)	注意喚起反射板					
視線誘導標設置(手間+材料)	自発光障害物表示灯	箇所	1	48, 245	48, 245	
		箇所	1	160, 784	160, 784	
道路付属物工(車線分離標)						
(昼間)						
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 可変式(穿孔式 1本脚	式	0		0	
		本	0	21, 339	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 着脱式(穿孔式 3本脚)	J				
	,					
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 固定式(貼付式)	本	0	19, 927	0	
		本	0	16, 962	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 可変式(穿孔式 1本脚)]				
	,					
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 着脱式(穿孔式 3本脚	本	0	23, 130	0	
)					
		本	0	23, 259	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 固定式(貼付式)					
車線分離標撤去	穿孔式 1本脚	本	0	20, 295	0	
- The San Considers —						
		本	0	1,731	0	
車線分離標撤去	穿孔式 3本脚					
		本	0	2, 666	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
車線分離標撤去	貼付式					
*************************************		本	0	1, 253	0	
道路付属物工(車線分離標)						
(夜間)						
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 可変式(穿孔式 1本版	式	1		2, 455, 335	
)					
		本	0	24, 543	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 着脱式(穿孔式 3本版			21,010		
)					
		本	0	22, 921	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 固定式(貼付式)					
		本	0	19, 509	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 可変式(穿孔式 1本版)	JI				
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 着脱式(穿孔式 3本版	本	62	26, 602	1, 649, 324	
)					
		本	0	26, 751	0	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 固定式(貼付式)			20,101		
		本	24	23, 339	560, 136	
車線分離標設置(手間+材料)	φ135 H=800 可変式(穿孔式:1本 脚)					
	1 ² -1 ¹ / ₂					
古伯八爾福和男(で用ので)	, oo u cso 可亦予/空7 予 1 → b	本	1	39, 029	39, 029	
車線分離標設置(手間のみ)	φ80 H=650 可変式(穿孔式 1本版)	h				
車線分離標設置(手間のみ)	φ135 H=800 可変式(穿孔式:1本	本	4	7, 187	28, 748	
	脚)					
		本	2	2, 083	4, 166	
車線分離標撤去	穿孔式 1本脚		_			
		本	67	2, 596	173, 932	
車線分離標撤去	穿孔式 3本脚					
古伯八郎福樹十	貼付式	本	0	3, 999	0	
車線分離標撤去	知的 科					
			_	1 000	_	
		本	0	1,880	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路付属物工(距離標)(昼間)						
		式	1		15, 383	
距離標(手間+材料)	スノーポール懸架型 百米標					
法面工		枚	1	15, 383	15, 383	
公田工						
		式	0		0	
かご工		114	U		0	
		式	0		0	
じゃかご	じゃかご径45cm					
		m	0	4, 670	0	
ふとんかご	階段式 高さ50cm×幅120cm					
道路清掃工		m	0	13, 460	0	
선택 1년 10 그						
		式	1		1, 586, 053	
路面清掃工		IV.	1		1, 500, 055	
		式	1		77, 365	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトタ・ンプ 2.5m3(借上)・散					
	水車5500~6500L(借上) 塵埃量N <0.1m3/km					
		km	0	7, 623	0	
路面清掃(機械)	プラシ式リアリフトタンプ 2.5m3(借上)・					
	1≦N<0.2m3/km					
路面清掃(機械)	フ [*] ラシ式リアリフトダンプ2.5m3(借上)・散	km	0	9, 129	0	
始 <u>国 </u>	水車5500~6500L(借上) 塵埃量0.					
	$2 \leq N < 0.4 \text{m}3/\text{km}$,		44 050		
路面清掃(機械)	フ゛ラシ式リアリフトダンプ2.5m3(借上)・散	km t	0	11, 679	0	
	水車5500~6500L(借上) 塵埃量0.					
	4≦N<1.2m3/km	km	0	17, 569	0	
路面清掃(機械)	フ゛ラシ式リアリフトタ゛ンフ゜2.5m3(借上)・散	¢	<u> </u>	11,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量N <0.1m3/km					
	V. 11113/ KIII	km	0	7, 222	0	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトタ・ンプ 2.5m3(借上)・散					
	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量0. 1≦N<0.2m3/km					
		km	0	8,650	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路面清掃(機械)	ブラジ式リアリフトゲンプ [°] 2.5m3(借上)・散 水車5500~6500L(貸与) 塵埃量0. 2≦N<0.4m3/km					
		km	0	11, 072	0	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリアトケンプ 2.5m3(借上)・制 水車5500~6500L(貸与) 塵埃量0. 4≦N<1.2m3/km					
路面清掃(機械)		km	0	16, 644	0	
SH THE LEAST CONTINUE.	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量1. 2≦N<2.0m3/km					
46 AND 12 (1811)		km	0	24, 911	0	
路面清掃(機械)	ブラシ式リヤリフトダンフ°2.5m3(借上)・散水車5500~6500L(貸与) 塵埃量2. 0≦N<3.0m3/km					
		km	0	31, 019	0	
路面清掃(機械)	ブラシ式リヤリフトダンフ°2.5m3(借上)・散水車5500~6500L(貸与) 塵埃量3. 0m3/km≦N					
		km	0	43, 435	0	
路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車(借上)					
		km	0	1, 506	0	
路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車 (貸与)					
		km	0	1, 426	0	
散水車回送	散水車(貸与)					
		km	0	188. 9	0	
路面清掃車回送	路面清掃車(貸与)					
		km	289	267.7	77, 365	
路面清掃工(夜間)						
		式	1		594, 130	
路面清掃(機械)	ブラジ式・強力型 2.0m3(貸与)塵埃量N<0.1m3/km					
路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借上)	km	52	5, 212	271, 024	
		km	314	1, 029	323, 106	
排水施設清掃工						
		式	0		0	
側溝清掃(人力)	無蓋					
		m	0	462. 1	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
側溝清掃(人力)	有蓋 コンクリート蓋					
側溝清掃(人力)	有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	m	0	1, 121	0	
Editati in (707)	13 m. 99 m. (4. 71 mb.m.)					
		m	0	1, 176	0	
側溝清掃(機械)	貸与 単独作業 平均泥量0.1m3/m			,		
(not) the >++ 1.31 / 1.4(/, 1. N.)	We and a least market of the action of the second	m	0	787. 5	0	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.12 5m2未満 推積率50%未満 散水車無	1				
	L			1 014	0	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.12	m 2	0	1, 014	0	
	5以上0.5m2未満 推積率50%未満 散水車無し					
	取小平無し	m	0	1, 544	0	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.12 5m2未満 推積率50%以上 散水車無	1				
	0周2水側 1世頃平000000 1 取水平無し					
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.12	m	0	1, 387	0	
	5以上0.5m2未満 推積率50%以上					
	散水車無し	m	0	2, 262	0	
側溝清掃(機械)	移動費 側溝清掃車(貸与)	III		2, 202		
		km	0	735. 2	0	
側溝清掃(機械)	移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝 清掃車(貸与) 散水車無し					
			_			
側溝蓋撤去·設置	40kg以上80kg以下	km	0	912. 9	0	
		枚	0	375. 8	0	
側溝蓋撤去·設置	80kg以上120kg以下					
側溝清掃車回送	側溝清掃車(貸与)	枚	0	529	0	
网络信仰平凹丛	网络伯加华(夏子)					
		km	0	212. 9	0	
排水管清掃車回送	排水管清掃車(貸与)		<u> </u>	212.0		
H) to the		km	0	197	0	
桝清掃	蓋無					
		hts =r		222 -	_	
		箇所	0	928. 5	0	

					摘要(合意条件)
蓋有					
	箇所	0	1, 625	0	
	式	1		373, 499	
有蓋 鋼蓋(ボルト締無)					
代上如人让/尼罗 (明) 韩原元章 0.10	m	83	1, 761	146, 163	
資子 組合で作業 側溝断面積0.12 5m2未満 推積率50% 散水車無し					
	m	157	1, 448	227, 336	
	_4>			541,050	
永平寺町 可燃ごみ	工	1		541, 059	
	kg	0	10.94	0	
永平寺町 不燃ごみ					
	kg	0	32. 83	0	
	kg	0	8.35	0	
勝山市・大野市 不燃ごみ					
固化物	kg	0	8. 35	0	
E 10.60					
	t	6	5, 471	32, 826	
泥水					
	t	37	11, 440	423, 280	
BE / /A///					
	m3	4	16. 882	67 528	
管理型混合廃棄物		1	10, 302	21,020	
	m3	0.1	35, 255	3, 525	
以集連職質					
	m2		9 475	10.000	
	有蓋 鋼蓋(ポルト締無) 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.12 5m2未満 推積率50% 散水車無し 永平寺町 可燃ごみ 勝山市・大野市 可燃ごみ 勝山市・大野市 不燃ごみ 固化物 で水 「アプラスチック 管理型混合廃棄物 収集運搬費	(箇所	(箇所	(株)	一京

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除草工						
		式	1		281, 609	
道路除草工						
 除草	肩掛式 集草含む(飛石防止有り)	式	1		16, 710	
W+	用面对 来平日号 (MELMIE F 7)					
		m2	0	102. 7	0	
除草	肩掛式 集草含む(飛石防止無し)	IIIZ	U U	102. 1	U	
		m2	0	91. 91	0	
除草	肩掛式 刈取のみ(飛石防護有り)					
no di		m2	0	78. 54	0	
除草	肩掛式 刈取のみ(飛石防護無し)					
 除草	人力除草(集草含む)	m2	0	67. 78	0	
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
		m2	0	166. 2	0	
除草	人力除草(刈取のみ)			100,2	<u> </u>	
		m2	0	142	0	
伐木	粗(10本/100m2未満)					
伐木	密(50本/100m2以上)	m2	0	59. 68	0	
以 本	名(50本/100m2以上)					
				404.5		
積込·運搬	ずンプトラック2t積 運搬距離6.5km <i< td=""></i<>	m2	0	134. 5	0	
	≦11.5km					
		m2	0	28. 87	0	
積込·運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離11.5km<					
	L≦14.5km					
		m2	0	29. 98	0	
刈取草処分費	草					
伐採木処分費	幹	kg	560	29. 84	16,710	
以冰小处刀貝	Y †					
		,		04.05	•	
		kg	0	24. 87	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
除草シート設置工						
	法面部 2層構造 黒色	式	1		264, 899	
		m2	0	1, 242	0	
防草シート設置(手間のみ)	法面部					
		m-9	0	74E 1	0	
防草シート(材料費)	不織布系	m2	0	745. 1	0	
マルホール。ハイヤナル「井)	. 0 1 000	m2	142	527. 2	74, 862	
アンカーピン(材料費)	φ9 L=200					
		本	0	48. 74	0	
アンカーピン(材料費)	D10 L=300					
 粘着テープ(材料費)	W=100	本	899	139	124, 961	
		m	232	280. 5	65, 076	
構造物撤去工						
		式	0		0	
構造物取壊し工			0		0	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力	式	0		0	
-7/) 自併足物収象し	無助悟 垣初 八刀					
		m3	0	30, 363	0	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力					
コンクリートはつり	はつり厚 3cm以下	m3	0	51, 354	0	
		m2	0	4, 682	0	
コンクリートはつり	はつり厚 3cmを超え6cm以下					
		m2	0	7, 890	0	
運搬処理工		1112		1,000	0	
		式	0		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし Ot 運搬距離3.3km〈L≦5.7km	1				
		m3	0	1, 350	0	
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし Ot 運搬距離5.7km <l≦8.0km< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦8.0km<>	1				
		m3	0	1, 565	0	
殼運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし Ot 運搬距離3.3km <l≦5.7km< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦5.7km<>	1				
		m3	0	1,673	0	
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし Ot 運搬距離5.7km〈L≦8.0km	1				
		m3	0	1, 942	0	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0	2, 805	0	
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	0	4, 974	0	
仮設工						
		式	1		4, 354, 646	
土のう工						
しのを乱出		式	0		0	
土のう設置						
W		袋	0	643.6	0	
土のう撤去						
 大型土のう製作据付	据付作業半径6m以下	袋	0	250. 7	0	
人至工のり製作権刊	据刊作某十在0m以下					
大型土のう製作据付	据付作業半径6mを超え20m以下	袋	0	4, 755	0	
 大型土のう撤去	撤去作業半径6m以下	袋	0	4, 504	0	
/\L-V//IBA	100 A 1 1 TOWN 1	(1)				
 大型土のう撤去	撤去作業半径6mを超え20m以下	袋	0	709.3	0	
ハエエッノ版台	加本117末「江0世と足人20世久「					
		袋	0	712.8	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
植生土のう(手間+材料)	種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm					
		()	_			
		袋	0	961. 1	0	
	昼間	式	1		4, 354, 646	
	四門					
(A)		人目	54	17, 758	958, 932	
交通誘導警備員	夜間					
(A)		人日	32	26, 642	852, 544	
交通誘導警備員	昼間	7(1	02	20, 012	002, 011	
(B)						
	夜間	人日	22	15, 460	340, 120	
(B)						
雪寒		人日	95	23, 190	2, 203, 050	
日本						
		式	1		7, 301, 163	
一般除雪工						
		式	1		2, 256, 695	
一般除雪(昼間)			1		2, 200, 000	
 除雪トラック(A)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定	式	1		417, 456	
	労働時間内)					
除雪トラック(B)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定	時間	1	20, 683	20, 683	
休日 777 (D) (竹板なし)	労働時間外)					
		時間	1	21, 011	21, 011	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VATG 貸与					
		時間	15	7, 440	111,600	
除雪トラック(A)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定労		10	., 110	111,000	
	働時間内)					
 除雪トラック(B)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定労	時間	1	20, 494	20, 494	
	働時間外)					
		時間	1	20, 822	20, 822	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VTG 貸与					
		n+ 88		7, 040	7,040	
 除雪トラック(A)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(序	時間	1	7, 248	7, 248	
Marin (Maria C)	定労働時間内)					
		時間	1	20, 484	20, 484	
除雪トラック(B)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(房 定労働時間外)	ŕ				
		時間	1	20, 812	20, 812	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与	31.3	-	20,012	20,012	
		時間	1	7, 236	7, 236	
除雪グレーダ(A)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定 労働時間内)	2				
		時間	1	18, 305	18, 305	
除雪グレーダ(B)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定 労働時間外)		1	10, 000	10, 500	
		時間	1	18, 434	18, 434	
除雪グレーダ(待機あり)	3.1m級 排出ガス対策型 借上	h41 lt1	1	10, 434	10, 404	
		時間	1	7, 254	7, 254	
ロータリ除雪車(A)(待機なし)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間内)					
		時間	1	20, 195	20, 195	
ロータリ除雪車(B)(待機なし)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間外)					
		時間	1	19, 966	19, 966	
ロータリ除雪車(待機あり)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与			,	,	
		時間	1	7, 578	7, 578	
小型除雪車(A)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間内)					
		時間	1	11, 639	11,639	
小型除雪車(B)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間外)		-	11,000	21,000	
		時間	1	11, 520	11, 520	
小型除雪車(待機あり)	1.8m級 130PS 貸与	210	1	11, 020	11,020	
		時間	1	4, 369	4, 369	
除雪ドーザ(A) (待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間内)					
		時間	1	9, 607	9, 607	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
除雪ドーザ(B) (待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間外)					
		時間	1	9, 488	9, 488	
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与					
PA = 12 22 (1) (4+14/2) 1		時間	1	2, 682	2, 682	
除雪ドーザ(A)(待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間内)					
		時間	1	8, 367	8, 367	
除雪ドーザ(B)(待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	8, 254	8, 254	
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 1.3~1.4m3 借上					
 公武 大学日 / A		時間	1	1, 422	1, 422	
除雪作業員(A)	所定労働時間内					
 除雪作業員(B)	所定労働時間外	時間	2	2, 611	5, 222	
		時間	1	2, 764	2,764	
		时间	1	2, 704	2,704	
		式	1		595, 619	
除雪トラック(C)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定 労働時間内)		1		393, 019	
		時間	1	22, 722	22, 722	
除雪トラック(D)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定 労働時間外)					
		時間	1	21, 011	21,011	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VATG 貸与					
除雪トラック(C)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定労 働時間内)	時間	20	7, 440	148, 800	
		時間	1	22, 533	22, 533	
除雪トラック(D)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定労 働時間外)			,	,	
		時間	1	20, 822	20, 822	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VTG 貸与					
		時間	10	7, 248	72, 480	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除雪トラック(C)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(所定労働時間内)	Ī				
		時間	1	22, 523	22, 523	
除雪トラック(D)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(所定労働時間外)					
『今春に / / 44	CVC 10+ AT AD VATO CC 45 E	時間	1	20, 812	20, 812	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与					
	0.4 /dt	時間	10	7, 236	72, 360	
除雪グレーダ(C)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定 労働時間内)					
		時間	1	19, 986	19, 986	
除雪グレーダ(D)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定 労働時間外)					
		時間	1	18, 434	18, 434	
除雪グレーダ(待機あり)	3.1m級 排出ガス対策型 借上					
10 PA Z - (A) (/4 U/2)))		時間	1	7, 254	7, 254	
n-タリ除雪車(C)(待機なし)	2.2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間内)					
		時間	1	22, 056	22, 056	
n-タリ除雪車(D)(待機なし)	2.2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間外)					
100 T 100 (100 (100) 100)		時間	1	19, 966	19, 966	
ロータリ除雪車(待機あり)	2.2m級 220kw 300PS 貸与					
	/r /b l. /-r .l)/ b! nl. EE	時間	1	7, 578	7, 578	
小型除雪車(C)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間内)					
		時間	1	12, 714	12,714	
小型除雪車(D)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間外)					
	1.8m級 130PS 貸与	時間	1	11, 520	11, 520	
		時間	1	4, 369	4, 369	
除雪ドーザ(C)(待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間内)					
		時間	1	10, 645	10, 645	
除雪ドーザ(D)(待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間外)					
		時間	1	9, 488	9, 488	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与					
 除雪ドーザ(C) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働	時間	1	2, 682	2, 682	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	時間内)					
		時間	1	9, 398	9, 398	
除雪ドーザ(D)(待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間外)	J				
		時間	1	8, 254	8, 254	
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 1.3~1.4m3 借上					
		時間	1	1, 422	1, 422	
除雪作業員(C)	所定労働時間内					
		時間	1	3, 026	3, 026	
除雪作業員(D)	所定労働時間外					
		時間	1	2,764	2, 764	
除雪機械(損料)						
 除雪ドーザ	8 t 級 1.3~1.4m3 借上(損料	式	1		1, 243, 620	
<i>P</i> N ⇒1 7)配置台数1台					
15 W 15		日	90	13, 818	1, 243, 620	
歩道除雪工						
		式	1		47, 393	
歩道除雪工(昼間)						
		式	1		23, 159	
小型除雪車(A)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間内)					
小型除雪車(B)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間外)	時間	1	11, 639	11, 639	
		時間	1	11, 520	11,520	
歩道除雪工(夜間)		310	1	11,020	11,020	
		式	1		24, 234	
小型除雪車(C)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間 内)					
		時間	1	12, 714	12,714	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
小型除雪車(D)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間外)]				
	717	n4- 88		11.500	44.500	
運搬除雪工		時間	1	11, 520	11, 520	
		式	1		361, 673	
		式	1		277, 704	
ダンプトラック(A)(待機なし)	10t積 普通 借上(所定労働時間内)]				
		時間	4	10, 873	43, 492	
	10t積 普通 借上(所定労働時間外)			21,111		
 p-月)除雪車(A)(待機なし)	2. 2m幅 220kw 300PS 貸与(所定党	時間	1	10, 963	10, 963	
	働時間内)					
	2. 2m幅 220kw 300PS 貸与(所定关	時間	4	20, 195	80, 780	
- // M = + (D) (13/ X · 3 · C)	働時間外)					
		時間	2	19, 966	39, 932	
除雪ドーザ(A) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間内)	b				
		時間	1	6, 478	6, 478	
除雪ドーザ(B) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間外)			2, 2	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	
	**T E / *)	-1.00				
 バックホウ(A)(待機なし)	0.2m3 借上(所定労働時間内)	時間	1	6, 433	6, 433	
	0.2m3 借上(所定労働時間外)	時間	1	6, 896	6, 896	
· // · / \D/ (q x/·a e/	V. 2000 18 12 (/// /C/3) 1831-11937 17					
		時間	1	6, 858	6, 858	
除雪作業員(A)	所定労働時間内					
		時間	28	2, 611	73, 108	
除雪作業員(B)	所定労働時間外				,	
		n+: 88	_	0.53	2.52:	
運搬除雪工(夜間)		時間	1	2,764	2, 764	
		式	1		83, 969	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ダンプトラック(C)(待機なし)	10t積 普通 借上(所定労働時間内)]				
	,	時間	1	11 520	11 520	
	10t積 普通 借上(所定労働時間外		1	11, 530	11,530	
 ロータリ除雪車(C)(待機なし)	2. 2m幅 220kw 300PS 貸与(所定労	時間	1	10, 963	10, 963	
	働時間内)					
108A T - 10 (A) (A) (B)		時間	1	22, 056	22, 056	
ロータリ除雪車(D)(待機なし)	2.2m幅 220kw 300PS 貸与(所定党 働時間外)	i				
 除雪ドーザ(C) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働	時間	1	19, 966	19, 966	
	時間内)	J.				
 除雪ドーザ(D) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働	時間	1	7, 231	7, 231	
	時間外)	J.				
除雪作業員(C)	所定労働時間内	時間	1	6, 433	6, 433	
		時間	1	3, 026	3, 026	
除雪作業員(D)	所定労働時間外					
		時間	1	2, 764	2, 764	
凍結防止工						
		式	1		596, 281	
凍結防止工		14	1		330, 201	
	塩化カルシウム 500kg入り(支給品)	式	1		0	
		t	1	0	0	
凍結防止剤	塩化ナトリウム 500kg入り(支給品)					
		t	10	0	0	
凍結防止剤	塩化ナトリウム 1000kg入り(支給品)					
			20	_	_	
凍結防止剤	塩化カルシウム 500kg入り(支給品)	t	20	0	0	
		t	1	0	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
凍結防止剤	塩化ナトリウム 500kg入り(支給品)					
	塩化ナトリウム 1000kg入り(支給品)	t	20	0	0	
NV 411 192 TT 1/13						
		t	40	0	0	
凍結防止剤散布(昼間)						
海外門 正知典 左束 (4) (法操み)	 	式,	1		171, 277	
凍結防止剤散布車(A)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定 労働時間内)					
		時間	1	15, 022	15, 022	
凍結防止剤散布車(B)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定労働時間外)	-				
		時間	1	15, 460	15, 460	
凍結防止剤散布車(待機あり)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与					
		時間	30	3, 558	106, 740	
ダンプトラック(A)(待機なし)	2t積 普通 借上(所定労働時間内)		0,0	3, 333	100,110	
h^\		時間	1	6, 027	6, 027	
ダンプトラック(B)(待機なし)	2t積 普通 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	6, 112	6, 112	
車載用トラック(A)(待機なし)	4t積 2.9t吊クレーン装置付(散布用	-4 JHJ	1	0, 112	0,112	
) 借上(所定労働時間内)					
		時間	1	10, 814	10,814	
車載用トラック(B)(待機なし)	4t積 2.9t吊ルツ装置付(散布用) 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	11, 102	11, 102	
凍結防止剤散布(夜間)		H-2 [H]	1	11, 102	11, 102	
		式	1		423, 992	
凍結防止剤散布車(C)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定 労働時間内)	-				
		時間	1	16, 813	16, 813	
凍結防止剤散布車(D)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定 労働時間外)			·	,	
		時間	1	15, 460	15, 460	
凍結防止剤散布車(待機あり)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与					
		時間	100	3, 558	355, 800	

- 38 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ダンプトラック(C)(待機なし)	2t積 普通 借上(所定労働時間内)					
	2t積 普通 借上(所定労働時間外)	時間	1	6, 678	6,678	
グ V 1777 (D) (191級ない)	20頃 日地 旧工(/)/に刀関町间/下/					
		時間	1	6, 112	6, 112	
車載用トラック(C)(待機なし)	4t積 2.9t吊クレーン装置付(散布用			,		
) 借上(所定労働時間内)					
古井田15h/D) (法操み1)	4.78.0.04.日加小壮军(4.7.14.7.日	時間	1	12, 027	12, 027	
車載用トラック(D)(待機なし)	4t積 2.9t吊ルーン装置付(散布用)借上(所定労働時間外)					
		時間	1	11, 102	11, 102	
凍結防止剤散布装置						
		式	,		1 010	
	^゙ルトコンヘア式 2.0m3 貸与	IX.	1		1, 012	
		時間	1	1, 012	1,012	
巡回工						
		15.				
		式	1		235, 202	
		式	1		98, 058	
ライトバン巡回(A)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間内)	11				
		時間	1	11, 540	11, 540	
ライトバン巡回(B)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	11, 550	11, 550	
ライトバン巡回(待機あり)	5人乗り 1500CC 借上					
		n+ pp	<u>.</u> .			
		時間	80	937. 1	74, 968	
		式	1		137, 144	
ライトバン巡回(C)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間内)	7				
		時間	1	13, 142	13, 142	
ライトバン巡回(D)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	11, 550	11, 550	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ライトバン巡回(待機あり)	5人乗り 1500CC 借上					
		n4- 88	100	007.4	440, 450	
待機費		時間	120	937. 1	112, 452	
待機費(昼間)		式	1		3, 785, 847	
17100000000000000000000000000000000000						
		式	1		1, 037, 277	
世話役(A)	(所定労働時間内)					
		n+ 88	20	0.470	000 000	
世話役(B)	(所定労働時間外)	時間	60	3, 473	208, 380	
除雪トラック(A)	(所定労働時間内)	時間	40	3, 346	133, 840	
	() 八た () 関連で同じ ()					
		時間	20	5, 731	114, 620	
除雪トラック(B)	(所定労働時間外)					
		n+ 88	0	5 045	45, 550	
除雪グレーダ(A)	(所定労働時間内)	時間	8	5, 947	47, 576	
除雪グレーダ(B)	(所定労働時間外)	時間	1	5, 771	5, 771	
Mar Production	(//I/VE/2/ 1997 N 149/17					
		時間	1	5, 896	5, 896	
除雪ドーザ(A)	(所定労働時間内)					
		時間	1	3, 159	3, 159	
除雪ドーザ(B)	(所定労働時間外)	14.11	1	3, 139	3, 109	
ロータリ除雪車(A)	(所定労働時間内)	時間	1	3, 131	3, 131	
//Pr-4 T- W/	0217 = 24 189: 4 184: 47					
		時間	1	6, 345	6, 345	
ロータリ除雪車(B)	(所定労働時間外)					
		時間	1	6, 249	6, 249	
小型除雪車(A)	(所定労働時間内)	1 let	1	0, 210	0, 210	
		時間	1	3, 159	3, 159	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
小型除雪車(B)	(所定労働時間外)					
連結防止剤散布車(A)	(所定労働時間内)	時間	1	3, 131	3, 131	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
		時間	20	5, 731	114, 620	
凍結防止剤散布車(B)	(所定労働時間外)					
ライトハ ン (A)	(所定労働時間内)	時間	20	5, 947	118, 940	
/1 /· • (II)						
		時間	20	6, 593	131, 860	
ライトバン(B)	(所定労働時間外)	3113		2,222		
壮-₩ 連 / か: 日日 \		時間	20	6, 530	130, 600	
待機費(夜間)						
		式	1		2, 748, 570	
世話役(C)	(所定労働時間内)	14	1		2, 140, 010	
W 75 (7 (5)		時間	100	3, 976	397, 600	
世話役(D)	(所定労働時間外)					
		n+: 88	60	2. 246	900 760	
除雪トラック(C)	(所定労働時間内)	時間	60	3, 346	200, 760	
		時間	60	6, 625	397, 500	
除雪トラック(D)	(所定労働時間外)					
		-1.00				
除雪グレーダ(C)	(所定労働時間内)	時間	12	5, 947	71, 364	
		時間	2	6, 657	13, 314	
除雪グレーダ(D)	(所定労働時間外)					
除雪ドーザ(C)	(所定労働時間内)	時間	1	5, 896	5, 896	
··· - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0217-25 ISS. 8 ISS. 47					
		時間	1	3, 630	3, 630	
除雪ドーザ(D)	(所定労働時間外)	-			,	
		時間	1	3, 131	3, 131	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ロータリ除雪車(C)	(所定労働時間内)					
		n+ 88		7,005	7, 005	
	(所定労働時間外)	時間	1	7, 285	7, 285	
	(所定労働時間内)	時間	1	6, 249	6, 249	
7. ± M = + (0)	()/I/C/J BJ NIHJI I/					
		時間	1	3, 630	3, 630	
小型除雪車(D)	(所定労働時間外)					
		時間	1	2 121	2 121	
凍結防止剤散布車(C)	(所定労働時間内)	h-2.[H]	1	3, 131	3, 131	
	(所定労働時間外)	時間	80	6, 625	530, 000	
,,,,,,						
		時間	40	5, 947	237, 880	
ライトハ ̈ν (C)	(所定労働時間内)					
		時間	80	7, 575	606, 000	
ライトハ゛ン (D)	(所定労働時間外)	13173		1,010	333, 333	
		時間	40	6, 530	261, 200	
大泽签押工		式	1		18, 072	
交通管理工						
		式	1		18, 072	
交通誘導警備員A(A)	(所定労働時間内)					
		時間	1	2, 219	2, 219	
交通誘導警備員A(B)	(所定労働時間外)	H-2. [H]	1	2, 219	2, 219	
	(所定労働時間内)	時間	1	2, 360	2, 360	
A STATE OF THE PROPERTY.	30.7 = 30.00					
		時間	1	2, 574	2, 574	
交通誘導警備員A(D)	(所定労働時間外)					
		時間	1	2, 360	2, 360	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員B(A)	(所定労働時間内)					
	(所定労働時間外)	時間	1	1, 932	1, 932	
		時間	1	2, 183	2, 183	
交通誘導警備員B(C)	(所定労働時間内)					
		n+: 88	,	0.001	0.001	
	(所定労働時間外)	時間	1	2, 261	2, 261	
		時間	1	2, 183	2, 183	
直接工事費						
		式	1		75, 869, 289	
共通仮設費			1		10,000,200	
 共通仮設費		式	1		9, 430, 435	
八地队队员						
		式	1		3, 983, 214	
運搬費						
建設機械運搬費	運搬距離 20km≥L (片道)	式	0		0	
		台	0	70, 137	0	
建設機械運搬費	運搬距離 20km <l≦30km (片道)<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦30km>					
		台	0	88, 542	^	
技術管理費			U	00, 042	0	
施工合理化調査		式	1		3, 983, 214	
他工工 在化铜值						
		式	1		94, 599	
保守管理(ICT)					-, v	
		式	1		5, 547	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		式	1		544, 225	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)						
車載画像伝達・位置把握システム	ソフト入替え	式	1		3, 023, 034	
平	ファド八官ん					
去秋云 <i>体广</i> 法 ,	77 12 W	式	1		119, 173	
車載画像伝達・位置把握システム	通信料					
		式	1		196, 636	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		5, 447, 221	
純工事費						
		式	1		85, 299, 724	
現場管理費					, ,	
		式	1		36, 335, 999	
工事原価		14	1		30, 330, 333	
		4			101 005 700	
一般管理費等		式	1		121, 635, 723	
工事価格		式	1		19, 834, 277	
消費税相当額		式	1		141, 470, 000	
工事費計		式	1		14, 147, 000	
		式	1		155, 617, 000	

- 44 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路維持						
		式	1		51, 444, 339	
巡視·巡回工						
		式	1		38, 361, 211	
巡視·巡回工						
		式	1		38, 361, 211	
巡視A	道路巡回員 巡回運行員(巡視 3)	h				
	待機)					
		□	365	59, 940	21, 878, 100	
巡視B	道路巡回員 巡回運行員(夜間 巡	<u>«</u>				
	視1.5h 待機)					
		囯	365	40, 033	14, 612, 045	
巡視C	道路巡回員 巡回運行員(巡視4h)					
		回	10	30, 134	301, 340	
緊急巡視(昼間)						
		回	150	2, 636	395, 400	
緊急巡視(夜間)						
		回	50	3, 955	197, 750	
パトロールカー巡回(昼間)	貸与 4×46 標識装置付					
		時間	5	6, 593	32, 965	
パトロールカー巡回(昼間)	巡回運行員					
		時間	1	3, 120	3, 120	
パトロールカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付					
		時間	10	9, 890	98, 900	
パトロールカー巡回(夜間)	巡回運行員					
		時間	1	4, 681	4, 681	
車輌管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)					
		L	3,630	183	664, 290	
任意保険料	対人·対物·搭乗者·車両(福井800		,		, -	
	す1158)					
		月	12	14, 385	172, 620	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
巡回整備工						
巡回整備工(昼間)		式	1		2, 510, 113	
巡回金佣工(全间)						
		式	1		886, 440	
巡回整備(昼間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置付		1		000, 110	
	2t吊 クレーン作業有り					
		時間	20	10, 555	211, 100	
巡回整備(昼間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を 2t吊 クレーン作業無し	†				
	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置付	時間	50	10, 336	516, 800	
	2t吊 クレーン作業有り					
		時間	20	3, 971	79, 420	
緊急巡回	借上トラック2t積 3人乗 クレーン装置付	+				
	2t吊 クレーン作業無し					
巡回整備工(夜間)		時間	20	3, 956	79, 120	
巡回金佣工(权间)						
		式	1		241, 484	
巡回整備(夜間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を		1		241, 404	
	2t吊 クレーン作業有り					
		時間	1	15, 191	15, 191	
巡回整備(夜間)	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置を 2t吊 クレーン作業無し	†				
		-1.00				
緊急巡回	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置2:	時間	1	14, 853	14, 853	
	吊 クレーン作業有り					
		時間	20	5, 298	105, 960	
緊急巡回	借上 トラック2t積 3人乗 クレーン装置2: 吊 クレーン作業無し	t				
	市 ル 川 未無し					
巡回工(昼間)		時間	20	5, 274	105, 480	
巡口 고 (正同/						
		式	1		15, 354	
トラック巡回(昼間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊		*		10,001	
	W. L Page	時間	1	7, 912	7,912	
ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC					
		n+. 88		7 010	5 010	
		時間	1	7, 018	7, 018	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ライトバン巡回(昼間)	借上 車両のみ 1500CC					
		時間	1	424. 1	424	
		式	1		21, 932	
トラック巡回(夜間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊					
		n.t. 88				
ライトバン巡回(夜間)	借上 1500CC	時間	1	11, 202	11, 202	
		時間	1	10, 306	10, 306	
ライトバン巡回(夜間)	借上 車両のみ 1500CC					
		時間	1	424. 1	424	
車両運転作業(昼間)		H41 [H]	1	424.1	424	
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン	式	1		374, 577	
1799 連転(全间)	作業有り					
		時間	1	4, 478	4, 478	
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン			2, 2		
	作業無し					
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 4t積2t吊	時間	1	4, 439	4, 439	
1///ÆPA(BIB)	HILL / VAREIT TOMESTIN					
		時間	1	4, 991	4, 991	
トラック運転(昼間)	借上 クレーン装置付 4t積2.9t吊					
ダンプトラック運転(昼間)	借上 2t積	時間	1	5, 106	5, 106	
		時間	10	4, 284	42, 840	
ダンプトラック運転(昼間)	借上 4t積					
		吐胆	,	4 OOF	4 005	
	借上 4m3	時間	1	4, 885	4, 885	
	/#-) =	時間	1	5, 653	5, 653	
高所作業車運転(昼間)	借上 トラック架装リフト・ブーム型12m					
		時間	10	5 152	<u>51 530</u>	
		時間	10	5, 153	51, 530	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ライトバン運転(昼間)	借上 1500CC					
 標識車運転(昼間)	貸与 LED表示型	時間	10	3, 544	35, 440	
		時間	30	4, 153	124, 590	
散水車運転(昼間)	貸与 散水車5500~6500L					
		時間	1	5, 675	5, 675	
バックホウ運転(昼間)	小型バックホウ 山積0.044m3	LA IN	1	0, 010	0,010	
 発動発電機運転(昼間)	2KVA	時間	20	3, 774	75, 480	
/U 394 /U 电1放线 194 (生]用/	EATTA					
		時間	20	240. 4	4, 808	
軽トラック運転(昼間)	借上 660cc					
		n4- 88		4 222	4.000	
車両運転作業(夜間)		時間	1	4, 662	4, 662	
)	/# 1 h	式	1		197, 925	
トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン 作業有り					
		時間	1	6, 058	6, 058	
トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 2t積2t吊 クレーン 作業無し			,		
	作来無し					
 トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 4t積2t吊	時間	1	6, 000	6,000	
		時間	1	6, 552	6, 552	
トラック運転(夜間)	借上 クレーン装置付 4t積2.9t吊					
		時間	1	6, 666	6, 666	
ダンプトラック運転(夜間)	借上 2t積	h41111	1	0,000	0,000	
	借上 4t積	時間	10	5, 844	58, 440	
/ ▼/ Γ//// / 	日土 生/1男					
		時間	1	6, 446	6, 446	
パッカー車運転(夜間)	借上 4m3				·	
		時間	1	7, 214	7, 214	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
高所作業車運転(夜間)	借上 トラック架装リフト・ブーム型12m					
		n+ 88		a 700	6.700	
ライトバン運転(夜間)	借上 1500CC	時間	1	6, 732	6, 732	
標識車運転(夜間)	貸与 LED表示型	時間	10	5, 105	51, 050	
宗峨中 <i>连</i> 构 (汉间)	真子 LED权小生					
		時間	5	5, 712	28, 560	
散水車運転(夜間)	貸与 散水車5500~6500L					
		n4: 88		5 .000	5.000	
軽トラック運転(夜間)	借上 660cc	時間	1	7, 922	7, 922	
労務員(昼間)		時間	1	6, 285	6, 285	
刀切貝(生间)						
		式	1		238, 040	
作業員(昼間)	普通作業員					
			1	90, 909	20, 202	
作業員(昼間)	普通作業員	日	1	20, 892	20, 892	
道路巡回員(昼間)	土木一般世話役	時間	70	2, 611	182, 770	
是相思四只(里周)	工作					
		目	1	27, 786	27, 786	
道路巡回員(昼間)	土木一般世話役					
		時間	1	3, 473	3, 473	
一般運転手(昼間)	一般運転手	h41.l#1	1	3,413	3,473	
労務員(夜間)		時間	1	3, 119	3, 119	
		式	1		205, 689	
作業員(夜間)	普通作業員					
		時間	50	3, 916	195, 800	
道路巡回員(夜間)	土木一般世話役	. 4 164		0,010	100,000	
		時間	1	5, 209	5, 209	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
一般運転手(夜間)	一般運転手					
 一般材料		時間	1	4, 680	4, 680	
ARTIT						
		式	1		328, 672	
常温合材	全天候型					
	樹脂モルタル アスファルト舗装用	kg	100	126. 3	12, 630	
神教权左州修例	個別日にルケル ナヘノナルト 部 表 力					
		kg	50	860. 5	43, 025	
切り丸太	L=1.8m 末口6cm	****	30	333.3	10,020	
40 da da	1.00	本	1	666. 5	666	
松丸太	L=2.0m 末口15cm					
		本	1	2, 268	2, 268	
	2.0m×3~4.5cm×12cm	7	1	2, 200	2, 200	
		m3	1	48, 748	48, 748	
なまし鉄線	#10 径3.2					
		1	,	100.7	100	
	3. 6m×5. 4m×0. 5mm	kg	1	189. 7	189	
		枚	1	820.7	820	
土木シート	プ ラスチック製 網目:タテ7mm ヨコ8mm					
セメント	普通 25kg袋入	m2	1	1, 571	1, 571	
		kg	5	26. 06	130	
生コンクリート	18-8-25 (高炉)					
砂	コンクリート用骨材 砂 洗い細目	m3	1	17, 808	17, 808	
·	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR					
		m3	1	4, 347	4, 347	
骨材	コンクリート用砕石 20~5mm			·	·	
		m3	1	4, 277	4, 277	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
砕石	再生クラッシャーラン RC-40					
				2.500	0.500	
 油吸着材	高性能油吸着材 10kg袋詰	m3	1	2, 586	2, 586	
油吸着材	油防除資材 50×50×4	袋	5	4, 536	22, 680	
加火作化	加皮加東州 00 八 00 八 1					
		枚	1	297. 4	297	
除草剤	生育抑草剤					
		,		10.050	10.050	
除草剤	(L	1	18, 952	18, 952	
除草剤	1年生雑草及び多年生広葉雑草用	L	1	12, 734	12, 734	
外平加	1十二种单次0 夕十二/0 宋种单川					
		L	1	2, 616	2, 616	
殺虫剤	吸汁性害虫用					
		,		10.704	10.704	
 殺虫剤	毛虫用	L	1	12, 734	12, 734	
展着剤		L	1	89, 239	89, 239	
.及有力i						
		L	1	1,820	1,820	
草刈機	借上 肩掛式カッター径255mm					
		時間	150	131	19, 650	
チェンソー	借上	h41.l#1	150	131	19, 050	
基礎プロック	コンクリート基礎 300×500×450	時間	30	180. 1	5, 403	
 						
		個	1	3, 482	3, 482	
道路土工						
		式	1		36, 334	
掘削工(小規模)		-4			00,001	
		式	1		10, 786	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
床掘り(人力)	土砂					
L. Ima v. (IIII I Iv.)		m3	1	8, 774	8,774	
床掘り(機械)	土砂 小型バックホウ					
		m3	1	2, 012	2,012	
		式	1		9, 995	
埋戻し(人力)	締固め含む				,	
		m3	1	6, 452	6, 452	
埋戻し(機械)	小型バックホウ タンパ締固め					
		m3	1	3, 543	3, 543	
X1.C.11						
		式	1		15, 553	
土砂等運搬	2t積 土砂 人力積込 運搬距離8.5		1		10,000	
	km <l≦11.0km< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦11.0km<>					
		m3	1	6, 061	6,061	
土砂等運搬	2t積 土砂 機械積込(バックホウ山積(.13m3) 運搬距離9.0km <l≦12.0k< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦12.0k<>	1				
	m					
 土砂等運搬	4t積 土砂 機械積込(バックホウ山積(m3	1	6, 061	6, 061	
In the second	. 28m3) 運搬距離10.0km <l≦13.0< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦13.0<>	1				
	km	m3	1	3, 431	3, 431	
舗装工		ino ino	1	0, 101	0, 101	
		式	1		463, 392	
アスファルト舗装工						
(昼間)						
表層(車道・路肩部)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)DS5000	式	1		48, 794	
公(目(十足 跖/5阳)	舗装厚 50mm b<1.4m					
		m2	1	3, 134	3, 134	
表層(車道・路肩部)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)DS5000	1116	1	0, 104	0, 104	
	舗装厚 50mm 1.4m≦b<3.0m					
		m2	20	2, 283	45, 660	
アスファルト舗装工						
(夜間)						
		式	1		6, 225	

- 8 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
表層(車道·路肩部)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)DS5000 舗装厚 50mm b<1.4m					
		m2	1	3, 756	3, 756	
表層(車道·路肩部)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m≦b<3.0m					
舗装版取壊工(昼間)		m2	1	2, 469	2, 469	
· 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个						
金素と仕いいこれでも、	A - + < 10	式	1		20, 051	
舗装版破砕	As t≦10cm 人力					
±11, \cc. Lén.		m2	1	4, 572	4, 572	
殼運搬	As殼 2t積 運搬距離17.0km <l≦ 8.5km</l≦ 	2				
+0.60.7	stop (140	m3	1	13, 142	13, 142	
殼処分	アスファルト殻					
舗装切断工(昼間)		m3	1	2, 337	2, 337	
IIIの						
舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm	式	1		648	
部 参加 ツ 町	/ ^ / / / / / 市					
切削オーバーレイ(昼間)		m	1	648.8	648	
9月114-77 -124 (全间)						
四种 " 17/李原,中田原)		式	1		310, 575	
切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコ (20) 50mm					
del versión (145 Levilla)		m2	100	2, 933	293, 300	
殼運搬(路面切削)	昼間 10t積 運搬距離 7.5km <l≦ 9.0km</l≦ 	≦				
切削屑処分		m3	5	1, 585	7, 925	
		m3	5	1,870	9, 350	
切削オーバーレイ(夜間)						
		式	1		5, 165	
切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削7cm以下 改質Ⅱ型密粒度アスコ (20) 50mm					
		m2	1	3, 205	3, 205	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
殼運搬(路面切削層)	夜間 10t積 運搬距離7.5km <l≦9 .0km</l≦9 	9				
		m3	1	1, 960	1,960	
コンクリート舗装補修工						
目地補修(手間のみ)		式	1		950	
		m	1	254. 9	254	
目地補修材	加熱注入材 ゴム化アスファルト系 高弾性					
ot on a Charles In the con		kg	1	696. 4	696	
アスファルト舗装補修工						
		式	1		70, 984	
欠損部補修工	アスファルト乳剤 (PKR) 使用				10,301	
		t	1	54, 757	54, 757	
////而修工(丁间(*/*///						
		m	50	254. 9	12, 745	
クラック補修材	加熱注入材 ゴム化アスファルト系 高弾 性					
		kg	5	696. 4	3, 482	
区画線工						
					450 000	
区画線工		式	1		170, 826	
(昼間)						
		式	1		165, 551	
^゚イント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱					
		m	500	137. 1	68, 550	
^゚イント式区画線	へ か式 溶剤型 破線 15cm 加熱	III.	300	107.1	00, 500	
^゚イント式区画線	へ。イント式 溶剤型 破線 30cm 加熱	m	50	154. 1	7, 705	
・コノーン(12)四7家	· 17124 特別主 WWW 900m 加熱					
		m	1	236. 1	236	
^゚イント式区画線	^゚イント式 溶融式 破線 45cm 加熱					
		m	1	390. 2	390	

一部	工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
部社大区画館	溶融式区画線						
辞水性解映無 1 382.9 382			m	100	322. 3	32, 230	
溶融式区画線 溶ω式手動 実線 45cm 厚1.5mm	溶融式区画線						
排水性結果無			m	1	382.9	382	
落龍式区画際	溶融式区画線						
#水性舗装無			m	1	567.7	567	
溶視式区画線 溶離式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性離裝無 50 342.8 17.140 溶腫式圧画線 溶離式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性離裝無 50 607.7 30,385 溶腫式圧画線 溶腫式手動 疾神、定性離裝無 10 722.2 7,222 区画線消去 1: 15cm 換算 厚1.5mm 排水性離裝無 10 722.2 7,222 区画線消去 1: 15cm換算 削取式 式 1 5.275 适路構造物補修工 式 1 206,221 前孔 经10以上30未清 深30以上20以下 式 1 206,221 前孔 经30以上60以下 深10以上200末 流 孔 1 797 797	溶融式区画線						
排水性纏裝無 50 342.8 17,140 溶絕式千動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性纏裝無 50 607.7 30,385 溶極式巨画線 溶極式千動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性維裝無 10 722.2 7,222 区画線消去工 式 1 5,275 区画線消去 15cm換算 削取式 1 5,275 5,275 道路構造物補修工 式 1 206,221 道路構造物補修工 式 1 206,221 利孔 径30以上50以下 深30以上200以下			m	1	744	744	
溶酸式区動線 溶酸式子動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性補裝無 50 607.7 30,385 溶膜式区動線 溶膜式子動 矢印· 記号· 文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性補裝無 m 10 722.2 7,222 区画線消去 15cm換算 削取式 式 1 5,275 区画線消去 15cm換算 削取式 1 206,221 道路構造物補修工 式 1 206,221 1 206,	溶融式区画線						
# 赤 大 性 論 装無			m	50	342. 8	17, 140	
溶融式区画線 溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性補契無 n 10 722.2 7,222 区画線消去工	溶融式区画線						
換算 厚1.5mm 排水性舗装無				50	607.7	30, 385	
大 1	溶融式区画線		n				
区画線消去 15cm換算 削取式 道路構造物補修工 式 1 道路構造物補修工 式 1 道路構造物補修工 式 1 利孔 206,221 利孔 在10以上30未満 深30以上200以下 満 利孔 1 606.5 606 利孔 4 1 7 1 7 7 7 1 7			m	10	722. 2	7, 222	
図画線消去 15cm換算 削取式 10 527.5 5,275 10 206,221 206,221 206,221 206,221 206,221 10 206,221 10 206,221 10 206,221 10 206,221 206,2	区画線消去工						
面 10 527.5 5,275 道路構造物補修工		The felic and large IV	式	1		5, 275	
道路構造物補修工 式 1 206, 221 道路構造物補修工 式 1 206, 221 削孔 径10以上30未満 深30以上200以下 孔 1 606.5 606 削孔 径30以上60以下 深100以上200未 満 孔 1 797 797 削孔 径30以上60以下 深200以上300未 孔 1 797 797	凶 幽線消去	15cm換算 削取式					
式 1 206,221 道路構造物補修工 式 1 206,221 削孔 径10以上30未満 深30以上200以下			m	10	527.5	5, 275	
道路構造物補修工 式 1 206, 221 削孔 径10以上30未満 深30以上200以下 孔 1 606.5 606 削孔 径30以上60以下 深100以上200未 満 1 797 797 削孔 径30以上60以下 深200以上300未	坦						
式 1 206, 221 削孔 径10以上30未満 深30以上200以下 孔 1 606.5 606 削孔 径30以上60以下 深100以上200未 満 孔 1 797 797 削孔 径30以上60以下 深200以上300未			式	1		206, 221	
削孔	足时怀足物而尼士						
削孔 径30以上60以下深100以上200未 満 1 606.5 606 削孔 径30以上60以下深100以上200未 満 1 797 797 削孔 径30以上60以下深200以上300未 0 0 0	省 171	※10以上30去港 ※30以上200以下		1		206, 221	
削孔 径30以上60以下 深100以上200未 満 1 797 797 削孔 径30以上60以下 深200以上300未 1 797 797	назс	1					
満 孔 1 797 797 削孔 径30以上60以下 深200以上300未	坐471	₩ nani l cani T > mataani l acci l	孔	1	606. 5	606	
削孔	則化						
	削孔		孔	1	797	797	
孔 1 1,116 1,116			孔	1	1, 116	1.116	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
削孔	径30以上60以下 深300以上400未 満					
		孔	1	1, 424	1, 424	
コンクリート打設	人力 18-8-25(高炉)					
		m3	1	31, 825	31, 825	
コンクリート打設	人力 24-12-25(高炉)		-	01, 020	01,020	
		m3	1	32, 352	32, 352	
コンクリート打設	人力 24-12-25(早強)					
		m3	1	33, 507	33, 507	
型枠	無筋・鉄筋構造物					
		m2	5	9, 097	45, 485	
型枠	小型構造物					
DI. John	20045 D40	m2	5	8, 180	40, 900	
鉄筋	SD345 D13					
		kg	50	185. 7	9, 285	
鉄筋	SD345 D16~D25					
		1		100.0	100	
目地材設置	瀝青繊維質目地板 10cm	kg	1	183. 6	183	
 コンクリートアンカー	樹脂カプセル たたき込み用 D13 M12 用	m2 2	1	3, 606	3, 606	
	713					
コンクリートアンカー	樹脂カプセル たたき込み用 D16 M16 用	本 5	1	211. 9	211	
	713					
基礎砕石	RC-40 t=100mm	本	1	569	569	
		m?	1	1 206	1 200	
基礎砕石	RC-40 t=150mm	m2	1	1, 296	1, 296	
		m2	1	1, 452	1, 452	
基礎砕石	RC-40 t=200mm		1	1, 102	1, 102	
		m2	1	1,607	1,607	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
排水構造物工						
		式	1		9, 178	
排水構造物補修工						
	300×300×2000 据付	式	1		9, 178	
		m	1	9, 178	9, 178	
縁石工			_	2,212	2,212	
		式	1		189, 000	
縁石工						
アスカーフ゛	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195	式	1		189, 000	
) // //	≦A<215cm2	1				
			150	1, 260	190,000	
防護柵工		m	150	1, 200	189, 000	
		式	1		4, 078, 071	
防護柵復旧工						
		式	1		929, 425	
ガードレール復旧(撤去・設置)	コンクリート・土中建込用 支柱及びレール 手間のみ)					
ガードレール復旧(撤去・設置)	レールのみ(手間のみ)	m	50	11, 072	553, 600	
A PART WAS INCE						
		m	20	4, 429	88, 580	
直ビーム(材料費)	A 4m メッキ			1, 120	30,000	
		枚	1	31, 537	31, 537	
直ビーム(材料費)	A 2m メッキ					
直ビーム(材料費)	B 4m メッキ	枚	1	16, 912	16, 912	
止し 4(的付負)	D 4III 771					
		±6r	1	00.700	00.700	
直ビーム(材料費)	B 2m メッキ	枚	1	22, 782	22, 782	
		枚	1	12, 236	12, 236	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
直ビーム(材料費)	A 4m ダークブラウン					
直ビーム(材料費)	A 2m ダ゛ークフ゛ラウン	枚	1	41, 983	41, 983	
 袖ビーム(材料費)	A メッキ	枚	1	22, 692	22, 692	
	IN 774					
		枚	1	7, 521	7, 521	
袖ビーム(材料費)	B メッキ					
		枚	1	7, 003	7, 003	
袖ビーム(材料費)	A ダ゛ークブ゛ラウン		1	1,000	1,000	
直支柱(材料費)	A-4E ダ-クブラウン キャップ無し	枚	1	10, 654	10, 654	
直支柱(材料費)	A-2B ダ-クブラウン キャップ無し	本	1	23, 608	23, 608	
旦文性(材料質) 	A-2B ダ ー// ブリン キャッ/ 無し					
		本	1	11, 222	11, 222	
直支柱(材料費)	A-4E メッキ キャップ 無し					
		本	1	20, 593	20, 593	
直支柱(材料費)	A-2B メッキ キャップ 無し	7	1	20, 595	20, 593	
直支柱(材料費)	B-4E メッキ キャップ 無し	本	1	9, 560	9, 560	
**	D C OD I h h nº 4m)	本	1	15, 370	15, 370	
直支柱(材料費)	B・C-2B メッキ キャップ 無し					
		本	1	7, 789	7, 789	
支柱キャップ(材料費)	フッ素樹脂(白色)φ139.8mm					
		/œ	4	F00.0	F00	
支柱キャップ(材料費)	フッ素樹脂(ダークブラウン) φ 139.8mm	個	1	586. 9	586	
支柱キャップ(材料費)	フッ素樹脂(白色)φ114.3mm	個	1	666. 5	666	
入止 ロ// - V[2] 年 [具 /	// ЛУПРИЛИ (III II / V IIII Oпши					
		個	1	517.3	517	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
支柱キャップ(材料費)	フッ素樹脂(ダークブラウン) φ 114.3mm					
***ルト・ナット(材料費)	M20×170 メッキ	個	1	596. 9	596	
**	M20/CITO ///T					
		本	1	485. 4	485	
ボルト・ナット(材料費)	M20×145 メッキ					
ボルト・ナット(材料費)	M16×35 メッキ	本	1	453.6	453	
か ルド・/ / / ド (1/2) やイ (月 /	M10 \ 35 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					
		本	1	277. 5	277	
ブラケット(材料費)	4. 5×70×300 メッキ	<u>'</u>	_			
ワイヤーロープ式防護柵工(昼間)		個	30	740. 1	22, 203	
711 6 7 科例設備工(生間)						
		式	1		530, 228	
ワイヤーロープ(緩・緊)	L=200m以下		-			
端末支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去·設置)	回	1	159, 775	159, 775	
端本文性復口(十回のみ)	φ 89.1×4.2×1430(胍去•亩)					
		本	1	26, 841	26, 841	
中間支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去·設置)	77	1	20,011	20,011	
运河田十九/P10 / 7 田 n 7)	20 1) (1 0) (100 (14) 12 20 99)	本	1	13, 719	13, 719	
橋梁用支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1030(撤去·設置)					
		本	1	19, 986	19, 986	
ワイヤーロープ用支柱反射カバー設置(ウレタンターホ゜リン 590×200 橙	7	1	19, 900	19, 900	
手間+材料)						
	20 24 (1) 2	本	1	21, 200	21, 200	
ワイヤーロープ用反射板設置(手間+ 材料)	ポリ塩化ビニルPVC 60.5×950 黄					
		 	,	10.004	10.004	
端末支柱(材料費)	φ 89. 1×4. 2×1430	本	1	16, 604	16, 604	
		本	1	43, 575	43, 575	
中間支柱(材料費)	ϕ 89. 1×4. 2×1430					
		本	10	15, 420	154, 200	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
橋梁用支柱(材料費)	ϕ 89. 1×4. 2×1030					
 中間支柱用間隔材(材料費)	樹脂製40×16.5×90	本	1	54, 120	54, 120	
	румарстолого					
		個	1	312. 3	312	
支柱用キャップ(材料費)	樹脂製φ97×90					
	樹脂製φ150×3×103	個	1	1, 203	1, 203	
		個	1	629. 7	629	
ストラップ(材料費)	ϕ 101. 6×1. 5×15					
		/m		1 400	1 400	
視線誘導標(材料費)	両面 φ 100 ワイヤーロープ 支柱取付用	個	1	1, 432	1, 432	
□ #1 - ¬° /+ b/b/ #)	7.11.4. 000.1450	個	1	7, 560	7, 560	
反射テープ(材料費)	ライムイエロー 300×150					
		枚	1	4, 536	4, 536	
反射テープ(材料費)	オレンジ 300×150	100	1	1,000	1,000	
		枚	1	4, 536	4, 536	
741 下 / 八例/受伽 工 (仅间)						
		式	1		2, 614, 555	
ワイヤーロープ(緩・緊)	L=200m以下					
端末支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去・設置)	回	10	231, 007	2, 310, 070	
, , , , , , , , , , , , , ,						
		本	1	38, 202	38, 202	
中間支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1430(撤去·設置)					
橋梁用支柱復旧(手間のみ)	φ89.1×4.2×1030(撤去·設置)	本	10	19, 549	195, 490	
		本	1	28, 433	28, 433	
ワイヤーロープ用支柱反射カバー設置(手間+材料)	ウレタンターホ゜リン 590×200 橙					
		+	1	99 797	00 707	
		本	1	23, 737	23, 737	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ワイヤーロープ用反射板設置(手間+ 材料)	ポリ塩化ビニルPVC 60.5×950 黄					
***		本	1	18, 623	18, 623	
落下物防止柵補修工						
		式	1		3, 863	
落下物防止柵設置(手間のみ)						
		m	1	3, 863	3, 863	
		式	1		268, 400	
標識補修工						
		式	1		268, 400	
標識板(材料費)	案内標識 耐食アルミ板 広角プリズムレ		1		200, 400	
	ンズ型					
建柱·基礎設置(手間+材料)	路側単柱式(直柱) φ 76.3 メッキ	m2	1	137, 291	137, 291	
ALL AMME (THE PART)	PHINT-II-4 (P. II.) \$ 10.0 //1					
		本	1	46, 360	46, 360	
建柱·基礎設置(手間+材料)	路側単柱式(曲柱) φ 76.3 メッキ					
				40.500	40.500	
建柱·基礎撤去	路側単柱式	本	1	49, 792	49, 792	
10 lol le 20 EF (+ FF	nt m	本	1	16, 017	16, 017	
路側板設置(手間のみ)	路側式					
		基	1	3, 879	3, 879	
標識板設置(手間のみ)	案内標識			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	, -	
標識板撤去	路側式	m2	1	6, 655	6, 655	
		基	1	2, 268	2, 268	
標識板撤去	信号アーム・照明柱部					
		基	1	6, 138	6, 138	
道路付属施設工		<u>4</u> 2	1	0, 130	0, 138	
		式	1		385, 697	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
道路付属物工(視線誘導標)						
			_			
	土中建込 両面反射 φ100以下 1	式	1		102, 995	
)	個					
		本	1	15, 241	15, 241	
スノーポール併用型設置(手間+材料)	Co建込(削孔含む)両面反射 φ100 以下 1個					
		本	1	19, 907	19, 907	
スノーホ゜ール併用型設置(手間+材料	Co建込(削孔含まない)両面反射	74	1	19, 901	19, 901	
)	φ100以下 1個 					
知纳瑟游栅凯里(五眼 扑松)	推准协加度 比云层针 / 100以下	本	1	12, 575	12, 575	
視線誘導標設置(手間+材料)	構造物側壁 片面反射 φ100以下 標準型					
		本	1	4, 974	4, 974	
視線誘導標設置(手間+材料)	構造物側壁 両面反射 ø100以下			,	·	
	標準型					
	構造物側壁 両面反射 φ100以下	本	1	5, 790	5, 790	
	防塵型					
		本	1	8, 575	8, 575	
視線誘導標設置(手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ100以下 バ ンド式 標準型					
				4 045		
視線誘導標設置(手間+材料)	 防護柵用 片面反射 φ100以下 ボ	本	1	4, 317	4, 317	
	小式 標準型					
		本	1	2, 865	2,865	
視線誘導標設置(手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ100以下 か ぶせ式 標準型					
		本	1	4, 854	4, 854	
視線誘導標設置(手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 バンド式	7	1	1,001	1,001	
 視線誘導標設置(手間のみ)	 防護柵取付 φ100以下 ボルト式	本	1	636.7	636	
九						
		本	1	378	378	
視線誘導標設置(手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 かぶせ式					
 視線誘導標設置(手間のみ)	構造物取付 φ100以下 側壁用	本	1	378	378	
		本	1	2, 019	2,019	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
視線誘導標設置(手間のみ)	構造物取付 φ100以下 ペースプレー 式					
		本	1	2, 138	2, 138	
視線誘導標撤去	防護柵取付					
視線誘導標撤去	構造物取付	本	1	444. 7	444	
		本	1	892. 3	892	
視線誘導標(材料費)	防塵型 ベースプレート式 φ100両面角 度付					
		基	1	17, 012	17, 012	
道路付属物工(車線分離標)						
(昼間)		式	1		130, 562	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 可変式(穿孔式 1本脚		1		130, 302	
)					
去如八郎(军31.四/七日 上小川)	100 H 400 * B - 2 (757) - 2 0 - 184	本	1	21, 339	21, 339	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 着脱式(穿孔式 3本脚)	J				
		本	1	19, 927	19, 927	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 固定式(貼付式)		1	10, 021	10, 521	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 可変式(穿孔式 1本脚	本	1	16, 962	16, 962	
平冰刀離宗以直(于间下初代))	,				
		本	1	23, 130	23, 130	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 着脱式(穿孔式 3本脚			,	,	
車線分離標設置(手間+材料)	φ 80 H=650 固定式(貼付式)	本	1	23, 259	23, 259	
中原为福西东区巨(丁间)1911/1	Ф00 II 000 ВДДУ(ЯПТУД)					
		本	1	20, 295	20, 295	
車線分離標撤去	穿孔式 1本脚					
車線分離標撤去	穿孔式 3本脚	本	1	1, 731	1,731	
		本	1	2, 666	2, 666	
車線分離標撤去	貼付式					
		本	1	1, 253	1, 253	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路付属物工(車線分離標)						
(夜間)						
 車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 可変式(穿孔式 1本曲	式	1		152, 140	
于你为他你以巨(JIB) 197417)					
		本	1	24, 543	24, 543	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 着脱式(穿孔式 3本版			,	,	
)					
去位八战([[] 四 (不用 」 上小())	. 00 H 400 FBC+ 4 (Bb/L-4)	本	1	22, 921	22, 921	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=400 固定式(貼付式)					
				10.500	10.500	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 可変式(穿孔式 1本脚	本]	1	19, 509	19, 509	
)					
		本	1	26, 602	26, 602	
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 着脱式(穿孔式 3本肽)]				
	,					
車線分離標設置(手間+材料)	φ80 H=650 固定式(貼付式)	本	1	26, 751	26, 751	
(3 H4 · 13 H)	,					
		本	1	23, 339	23, 339	
車線分離標撤去	穿孔式 1本脚					
車線分離標撤去	空 刀 → 2 → m	本	1	2, 596	2, 596	
平 禄万雅悰俶 <i>云</i>	穿孔式 3本脚					
		本	1	3, 999	3, 999	
車線分離標撤去	貼付式	7	1	3, 999	3, 999	
		本	1	1,880	1,880	
法面工						
					10.100	
かご工		式	1		18, 130	
		式	1		18, 130	
じゃかご	じゃかご径45cm					
 ふとんかご	階段式 高さ50cm×幅120cm	m	1	4,670	4,670	
	, and a sound improve					
		m	1	13, 460	13, 460	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
道路清掃工						
		-12			000 005	
路面清掃工		式	1		960, 305	
好田 们 本						
		式	1		928, 070	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトダンプ2.5m3(借上)・間	¢				
	水車5500~6500L(借上) 塵埃量N					
	<0.1m3/km					
四元注13(松北)	フ [*] ラシ式リアリフトタ [*] ンプ 2.5m3(借上)・散	km	20	7, 623	152, 460	
路面清掃(機械)	水車5500~6500L(借上) 塵埃量0.					
	八年3500 ~0500L(信工) 建埃里0. 1≦N<0.2m3/km					
	TEN (O. Billo) Kill	km	1	9, 129	9, 129	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトダンプ2.5m3(借上)・散			,	,	
	水車5500~6500L(借上) 塵埃量0.					
	$2 \leq N < 0.4 \text{m} 3/\text{km}$					
		km	1	11, 679	11, 679	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトタ・ンプ。2.5m3(借上)・ 間					
	水車5500~6500L(借上) 塵埃量0. 4≦N<1.2m3/km					
	4 ≥ N < 1. 2m3/ km	lem	1	17, 569	17, 569	
路面清掃(機械)	フ゛ラシ式リアリフトタ゛ンフ゜2.5m3(借上)・常	km fr	1	17, 509	11, 309	
PE III 113 110 (1994)990)	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量N	1				
	< 0. 1m3/km					
		km	20	7, 222	144, 440	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトダンプ2.5m3(借上)・散	ل ا				
	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量0.					
	$1 \leq N < 0.2 \text{m}3/\text{km}$					
路面清掃(機械)	フ゛ラシ式リアリフトダンプ 2. 5m3 (借上)・散	km	1	8,650	8, 650	
岭田(同饰(核树)	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量0.					
	2≦N<0.4m3/km					
		km	1	11,072	11,072	
路面清掃(機械)	ブラシ式リアリフトダンプ2.5m3(借上)・散	¢				
	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量0.					
	$4 \leq N < 1.2 \text{m}3/\text{km}$					
		km	1	16, 644	16, 644	
路面清掃(機械)	ブラシ式リヤリフトタ・ンプ 2.5m3(借上)・ 間					
	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量1.	•				
	$2 \leq N < 2.0 \text{m} 3/\text{km}$	km	5	24, 911	124, 555	
路面清掃(機械)	フ゛ラシ式リヤリフトタ゛ンフ゜2.5m3(借上)・常		<u></u>	24, 911	124, 555	
SH III III (DADA)	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量2.					
	0≦N<3.0m3/km					
		km	5	31, 019	155, 095	
路面清掃(機械)	ブ ラシ式リヤリフトタ ンプ 2.5m3(借上)・散					
	水車5500~6500L(貸与) 塵埃量3.					
	$0m3/km \le N$					
no == \;\data += \{+\\ ++\\	级乱曲 防云油相击 /# 1 \ # 1 +	km	5	43, 435	217, 175	
路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車 (借上)	-				
	\IB \/					
		km	1	1, 506	1,506	

規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
	1				
			4 400		
散水車(貸与)	km	1	1, 426	1, 426	
	km	300	188. 9	56, 670	
		1		1E 966	
無蓋	IX.	1		15, 200	
	m	1	462. 1	462	
有蓋 コンクリート蓋					
	m	1	1 191	1 191	
有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	III.	1	1, 121	1, 121	
传 光体优类 亚特尼县0 12/	m	1	1, 176	1, 176	
貫子 単独作業 平均化重0.1m3/m					
	m	1	787. 5	787	
	1	_			
5m2未満 推積率50%未満 散水単黒 し	Ė				
貸与 組合社作業 側港縣面積0.1%	m	1	1, 014	1,014	
5以上0.5m2未満 推積率50%未満					
散水車無し	m	1	1, 544	1, 544	
	1		·	<u> </u>	
5002末両 推積率50%以上 散水単黒	,				
貸与 組合せ作業 側溝断面積0.11	m 2	1	1, 387	1, 387	
5以上0.5m2未満 推積率50%以上					
散水車無し	m	1	2, 262	2, 262	
移動費 側溝清掃車(貸与)					
移動費 排水管清掃車(貸与) 側清	km	1	735. 2	735	
清掃車(貸与) 散水車無し					
	km	1	912.9	912	
40kg以上80kg以下					
	枚		375.8	375	
	移動費 路面清掃車(借上)散水車(貸与) 「散水車(貸与) 無蓋 有蓋 コンクリート蓋 有蓋 鋼蓋(ボルト締無) 「貸与 単独作業 平均泥量0.1m3/m 「貸与 組合せ作業 側溝断面積0.1m3/m 「資力 組合せ作業 側溝断面積0.1m3/m 「対力 組合せ作業 側溝断面積0.1m3/m 「対力 組合は、対力 組合	移動費 路面清掃車(借上) 散水車(貸与) 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大	移動費 路面清掃車(借上)散水車 (貸与) 大本 (貸与)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車 (貸与)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車 (貸与)

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
側溝蓋撤去・設置	80kg以上120kg以下					
側溝清掃車回送	側溝清掃車(貸与)	枚	1	529	529	
排水管清掃車回送	排水管清掃車(貸与)	km	1	212.9	212	
3131 d 11312 - Lac	D1/3*E 1133P — (34 3 7					
		km	1	197	197	
桝清掃	蓋無					
		箇所	1	928. 5	928	
桝清掃	蓋有	I I I I I I I I I I				
処分費		箇所	1	1, 625	1, 625	
塵埃処分費	永平寺町 可燃ごみ	式	1		16, 969	
正外尺刀貝	W. L. d. v. J. W. C. C.					
		kg	1	10. 94	10	
塵埃処分費	永平寺町 不燃ごみ					
		kg	1	32. 83	32	
塵埃処分費	勝山市・大野市 可燃ごみ	0				
塵埃処分費	勝山市・大野市 不燃ごみ	kg	1	8. 35	8	
汚泥処分費	固化物	kg	1	8. 35	8	
17767270 頁	回口炒					
		t	1	5, 471	5, 471	
汚泥処分費	泥水					
		t	1	11, 440	11, 440	
除草工				-,	, -+	
道路除草工		式	1		1, 726, 682	
		式	1		1, 723, 840	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除草	肩掛式 集草含む(飛石防止有り)					
 除草	肩掛式 集草含む(飛石防止無し)	m2	8,000	102. 7	821, 600	
		m2	1	91. 91	91	
除草	肩掛式 刈取のみ(飛石防護有り)					
 除草	肩掛式 刈取のみ(飛石防護無し)	m2	3,000	78. 54	235, 620	
		m2	6,000	67. 78	406, 680	
除草	人力除草(集草含む)					
 除草	人力除草(刈取のみ)	m2	1	166. 2	166	
		m2	1	142	142	
伐木	粗(10本/100m2未満)					
	密(50本/100m2以上)	m2	1	59. 68	59	
		m2	1	134. 5	134	
積込·運搬	タ*ンプ°トラック2t積 運搬距離6.5km <br ≦11.5km	L				
	=11. 0Kiii					
積込・運搬	タ*ンプ トラック2t積 運搬距離11.5km	m2	1	28. 87	28	
	L≦14.5km					
		m2	5, 000	29. 98	149, 900	
刈取草処分費	草					
伐採木処分費	幹	kg	2,000	29. 84	59, 680	
		kg	2,000	24. 87	49, 740	
除草シート設置工						
防草シート撤去設置(手間のみ)	法面部 2層構造 黒色	式	1		2, 842	
, ,						
		m2	1	1, 242	1, 242	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防草シート設置(手間のみ)	法面部					
		m2	1	745. 1	745	
防草シート(材料費)	不織布系					
	φ9 L=200	m2	1	527. 2	527	
/	ψ 0 E 200					
		本	1	48.74	48	
粘着テープ(材料費)	W=100	/ *	1	40.74	40	
		m	1	280. 5	280	
構造物撤去工						
145 VI. of 175 Into 3		式	1		108, 598	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力	式	1		94, 289	
		m3	1	30, 363	30, 363	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力		1	30,000		
		m3	1	51, 354	51, 354	
コンクリートはつり	はつり厚 3cm以下					
- Land 1 1-1 10	はらり厚り た切さの 以下	m2	1	4, 682	4, 682	
コンクリートはつり	はつり厚 3cmを超え6cm以下					
運搬処理工		m2	1	7, 890	7, 890	
		式	1		14, 309	
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし		_		,	
	0t 運搬距離3.3km <l≦5.7km< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦5.7km<>					
		m3	1	1, 350	1,350	
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし Ot 運搬距離5.7km <l≦8.0km< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦8.0km<>	1				
	○ C 定列以中口内社J. TKIIINL 全 O. UKIII					
±11.7年 Hán.	-1.611 1 (24 M2) LH24 1 1 1 1 - 1 2	m3	1	1, 565	1, 565	
殼運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし Ot 運搬距離3.3km <l≦5.7km< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦5.7km<>	1				
		m3	1	1,673	1,673	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわしこ Ot 運搬距離5.7km〈L≦8.0km	L				
		m3	1	1, 942	1, 942	
	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	2, 805	2, 805	
		m3	1	4, 974	4, 974	
 土のうエ		式	1		1, 952, 181	
10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
		式	1		126, 731	
土のう設置						
		袋	75	643. 6	48, 270	
土のう撤去						
		袋		950.7	050	
 大型土のう製作据付	据付作業半径6m以下	衣	1	250. 7	250	
		袋	15	4, 755	71, 325	
大型土のう製作据付	据付作業半径6mを超え20m以下					
		40-				
 大型土のう撤去	撤去作業半径6m以下	袋	1	4, 504	4, 504	
		袋	1	709. 3	709	
大型土のう撤去	撤去作業半径6mを超え20m以下					
植生土のう(手間+材料)	種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm	袋	1	712. 8	712	
1度ユエマンノ(丁四 1 72717)						
		袋	1	961. 1	961	
交通管理工		-				
大汉 英·诺勒·佛·口		式	1		1, 825, 450	
交通誘導警備員	昼間					
(A)		\ L	20	17 750	E90 740	
		人目	30	17, 758	532, 740	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員	夜間					
(A)			_	22.242	100.010	
	昼間	人日	5	26, 642	133, 210	
(B)						
	夜間	人日	60	15, 460	927, 600	
(B)						
		人日	10	23, 190	231, 900	
雪寒						
		式	1		7, 301, 163	
一般除雪工						
一般除雪(昼間)		式	1		2, 256, 695	
 除雪トラック(A)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定	式	1		417, 456	
(A. 11777 (13) (13) (13) (13)	労働時間内)					
		時間	1	20, 683	20, 683	
除雪トラック(B)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定 労働時間外)					
		時間	1	21, 011	21, 011	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VATG 貸与			,		
		at 88				
除雪トラック(A)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定党	時間	15	7, 440	111,600	
	働時間内)					
除雪トラック(B)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定党	時間	1	20, 494	20, 494	
	働時間外)					
	(8)	時間	1	20, 822	20, 822	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VTG 貸与					
		時間	1	7, 248	7, 248	
除雪トラック(A)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(內 定労働時間内)					
	\ \rangle \ra	n+: BE		00.404	00.404	
除雪トラック(B)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(序	時間	1	20, 484	20, 484	
	定労働時間外)					
		時間	1	20, 812	20, 812	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与					
		時間	1	7 996	7 996	
除雪グレーダ(A)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定		1	7, 236	7, 236	
	労働時間内)					
 除雪グレーダ(B)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定	時間	1	18, 305	18, 305	
PN = 1 · / (D) (10 1) & C)	労働時間外)	-				
		時間	1	18, 434	18, 434	
除雪グレーダ(待機あり)	3.1m級 排出ガス対策型 借上					
		時間	1	7, 254	7, 254	
ロータリ除雪車(A)(待機なし)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間内)					
		時間	1	20, 195	20, 195	
ロータリ除雪車(B)(待機なし)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間外)					
		時間	1	19, 966	19, 966	
	2. 2m級 220kw 300PS 貸与			,	,	
		時間	1	7, 578	7, 578	
	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間 内)			,,,,,,	.,	
		時間	1	11, 639	11,639	
小型除雪車(B)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間外)			,	,	
		時間	1	11, 520	11, 520	
小型除雪車(待機あり)	1.8m級 130PS 貸与					
		時間	1	4, 369	4, 369	
除雪ドーザ(A)(待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間内)					
 	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与	時間	1	9, 607	9, 607	
19731 / (1910g/s C)	(所定労働時間外)					
『今春』、ホッパセ格・ロット	0+4E AD 41 " LL 4 0 0 4P L	時間	1	9, 488	9, 488	
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与					
		時間	1	2, 682	2, 682	
除雪ドーザ(A) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上 (所定労働時間内)	b				
		時間	1	8, 367	8, 367	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除雪ドーザ(B) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	8, 254	8, 254	
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 1.3~1.4m3 借上					
 除雪作業員(A)	所定労働時間内	時間	1	1, 422	1, 422	
外国 F未良(A)						
		時間	2	2, 611	5, 222	
除雪作業員(B)	所定労働時間外	- 5 (A)		2, 011	0,222	
		時間	1	2, 764	2,764	
一般除雪(夜間)						
		15.				
 除雪トラック(C)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定	式	1		595, 619	
	労働時間内)					
		時間	1	22, 722	22, 722	
除雪トラック(D)(待機なし)	6×6 10t AT VP VATG 貸与(所定 労働時間外)					
		時間	1	21,011	21,011	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VATG 貸与					
除雪トラック(C)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定労	時間	20	7, 440	148, 800	
がヨドググ(い)(竹板なし)	働時間内)					
『公示! こ h / h) / / t + kk よ 1)	CVC 101 AT UD UTO ALL (T. C. Y.	時間	1	22, 533	22, 533	
除雪トラック(D)(待機なし)	6×6 10t AT VP VTG 貸与(所定労働時間外)					
		時間	1	20, 822	20, 822	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT VP VTG 貸与	4.0 lb1	1	20,022	20,022	
		時間	10	7, 248	72, 480	
除雪トラック(C)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(所 定労働時間内)					
		時間	1	22, 523	22, 523	
除雪トラック(D)(待機なし)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与(所定労働時間外)					
		時間	1	20, 812	20, 812	
除雪トラック(待機あり)	6×6 10t AT AP VATG SS 貸与					
		時間	10	7, 236	72, 360	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
除雪グレーダ(C)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定 労働時間内)	-				
		時間	1	19, 986	19, 986	
除雪グレーダ(D)(待機なし)	3.1m級 排出ガス対策型 借上(所定 労働時間外)	7				
		時間	1	18, 434	18, 434	
除雪グレーダ(待機あり)	3.1m級 排出ガス対策型 借上					
		時間	1	7, 254	7, 254	
ロータリ除雪車(C)(待機なし)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間内)					
	10.1	時間	1	22, 056	22, 056	
ロータリ除雪車(D)(待機なし)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与 (所定 労働時間外)					
		時間	1	19, 966	19, 966	
ロータリ除雪車(待機あり)	2. 2m級 220kw 300PS 貸与					
		時間	1	7, 578	7, 578	
小型除雪車(C)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間内)					
		時間	1	12, 714	12,714	
小型除雪車(D)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間 外)					
		時間	1	11, 520	11,520	
小型除雪車(待機あり)	1.8m級 130PS 貸与					
		時間	1	4, 369	4, 369	
除雪ドーザ(C)(待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間内)					
		時間	1	10, 645	10, 645	
除雪ドーザ(D)(待機なし)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与 (所定労働時間外)					
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 AP スノーバケット付 1.3m3 貸与	時間	1	9, 488	9, 488	
	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間内)	時間	1	2, 682	2, 682	
		時間	1	9, 398	9, 398	
除雪ドーザ(D)(待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間外)		1	2,000	3,000	
		時間	1	8, 254	8, 254	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
除雪ドーザ(待機あり)	8t級 1.3~1.4m3 借上					
除雪作業員(C)	所定労働時間内	時間	1	1, 422	1, 422	
		時間	1	3, 026	3, 026	
除雪作業員(D)	所定労働時間外					
		時間	1	2, 764	2, 764	
除雪機械(損料)		41.4		_,		
 除雪ドーザ	8 t 級 1.3~1.4m3 借上(損料	式	1		1, 243, 620	
)配置台数1台					
		目	90	13, 818	1, 243, 620	
歩道除雪工						
		式	1		47, 393	
歩道除雪工(昼間)					2.,	
 小型除雪車(A)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間	式	1		23, 159	
	内)					
		時間	1	11, 639	11, 639	
小型除雪車(B)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間 外)]				
		時間	1	11, 520	11, 520	
歩道除雪工(夜間)		1	-	,	_,	
小型除雪車(C)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間	式	1		24, 234	
	内)					
	1 0 VII 19000 (P) - (T) - 12 EI N- 15	時間	1	12, 714	12,714	
小型除雪車(D)(待機なし)	1.8m級 130PS 貸与(所定労働時間外)	J				
		時間	1	11, 520	11, 520	
運搬除雪工					<u> </u>	
		15.				
運搬除雪工(昼間)		式	1		361, 673	
		式	1		277, 704	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ダンプトラック(A)(待機なし)	10t積 普通 借上(所定労働時間内)					
		時間	4	10, 873	43, 492	
ダンプトラック(B)(待機なし)	10t積 普通 借上(所定労働時間外)					
		時間	1	10, 963	10, 963	
ロータリ除雪車(A)(待機なし)	2.2m幅 220kw 300PS 貸与(所定労働時間内)					
ロータリ除雪車(B)(待機なし)	2.2m幅 220kw 300PS 貸与(所定労働時間外)	時間	4	20, 195	80,780	
		時間	2	19, 966	39, 932	
除雪ドーザ(A) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間内)	J				
TA = 13 13 (p) ((b) (l) 1		時間	1	6, 478	6, 478	
除雪ドーザ(B) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働時間外)					
バックホウ(A)(待機なし)	0. 2m3 借上(所定労働時間内)	時間	1	6, 433	6, 433	
バックホウ(B)(待機なし)	0.2m3 借上(所定労働時間外)	時間	1	6, 896	6, 896	
除雪作業員(A)	所定労働時間内	時間	1	6, 858	6,858	
除雪作業員(B)	所定労働時間外	時間	28	2, 611	73, 108	
	77.00					
運搬除雪工(夜間)		時間	1	2, 764	2,764	
ダンプトラック(C)(待機なし)	10t積 普通 借上(所定労働時間内	式	1		83, 969	
/ •/ 1/// (O/ (131)X/A C/)					
h° 1.7° 12 h /n\ /4+ 446 2. 1 \	10.1章 孙汉 件 1 / 二十二年 24 年 1 中 10 日	時間	1	11, 530	11, 530	
ダンプトラック(D) (待機なし)	10t積 普通 借上(所定労働時間外)					
ローケリ除雪車(C)(待機なし)	2.2m幅 220kw 300PS 貸与(所定労働時間内)	時間	1	10, 963	10, 963	
		時間	1	22, 056	22, 056	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ロータリ除雪車(D)(待機なし)	2. 2m幅 220kw 300PS 貸与(所定党 働時間外)	j				
		時間	1	19, 966	19, 966	
除雪ドーザ(C)(待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上 (所定労働時間内)					
 除雪ドーザ(D) (待機なし)	8t級 1.3~1.4m3 借上(所定労働	時間	1	7, 231	7, 231	
	時間外)	J.				
		時間	1	6, 433	6, 433	
除雪作業員(C)	所定労働時間内					
		時間	1	3, 026	3,026	
除雪作業員(D)	所定労働時間外					
		時間	1	2, 764	2, 764	
凍結防止工						
\+\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		式	1		596, 281	
凍結防止工						
\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-	[E(I,1),1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	式	1		0	
凍結防止剤	塩化カルシウム 500kg入り(支給品)					
凍結防止剤	塩化ナトリウム 500kg入り(支給品)	t	1	0	0	
		_	10	0	0	
	塩化ナトリウム 1000kg入り(支給品)	t	10	0	0	
	塩化カルシウム 500kg入り(支給品)	t	20	0	0	
保稿切止剤	塩化ルルシリム 500kg入り(又稲亩)					
/= (+ l/+ 1, 선)	## // (-1)	t	1	0	0	
凍結防止剤	塩化ナトリウム 500kg入り(支給品)					
		t	20	0	0	
凍結防止剤	塩化ナトリウム 1000kg入り(支給品)					
凍結防止剤散布(昼間)		t	40	0	0	
		式	1		171, 277	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
凍結防止剤散布車(A)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定 労働時間内)					
		時間	1	15, 022	15, 022	
凍結防止剤散布車(B)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定 労働時間外)					
		時間	1	15, 460	15, 460	
凍結防止剤散布車(待機あり)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与					
		時間	30	3, 558	106, 740	
ダンプトラック(A)(待機なし)	2t積 普通 借上(所定労働時間内)					
カドップ° しこカ (D) (4左 トイトk ナン)	0.1 (元字光角吐用从)	時間	1	6, 027	6, 027	
ダンプ トラック (B) (待機なし)	2t積 普通 借上(所定労働時間外)			2.110	0.440	
 車載用トラック(A)(待機なし)	4t積 2.9t吊クレーン装置付(散布用	時間	1	6, 112	6, 112	
——————————————————————————————————————)借上(所定労働時間内)					
 車載用トラック(B)(待機なし)	4t積 2.9t吊クレーン装置付(散布用	時間	1	10, 814	10, 814	
平戦/月1/// (ロ) (刊1級なる ビ))借上(所定労働時間外)	n+: 88		11 100	11 100	
		時間	1	11, 102	11, 102	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		15				
 凍結防止剤散布車(C)(待機なし	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定	式	1		423, 992	
(水内が上月) (大川 子 () (円1) (水 () () () () () () () () () () () () ()	労働時間内)					
		時間	1	16, 813	16, 813	
凍結防止剤散布車(D)(待機なし)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与(所定 労働時間外)					
		時間	1	15, 460	15, 460	
凍結防止剤散布車(待機あり)	乾式 4t級 3.5m3 4×4 貸与					
	2t積 普通 借上(所定労働時間内)	時間	100	3, 558	355, 800	
		時間	4	C C70	0.070	
	2t積 普通 借上(所定労働時間外)	中立旧	1	6, 678	6,678	
		時間	1	6, 112	6, 112	
	4t積 2.9t吊クレーン装置付(散布用) 借上(所定労働時間内)	31.3	-	0, 112	0,112	
		時間	1	12, 027	12, 027	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
車載用トラック(D)(待機なし)	4t積 2.9t 吊クレーン装置付(散布用)借上(所定労働時間外)					
		時間	1	11, 102	11, 102	
凍結防止剤散布装置						
	ベルトコンヘア式 2.0m3 貸与	式	1		1,012	
冰阳仍亚州故即农臣	・// - ジリン 2. 0mo 貞子					
		時間	1	1,012	1, 012	
巡回工		3 113	-	1, 12	1, 012	
		式	1		235, 202	
巡回工(昼間)						
		_ <u></u>			00.050	
ライトバン巡回(A)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時	式	1		98, 058	
	間内)					
		時間	1	11, 540	11, 540	
ライトバン巡回(B)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間外)	Ê				
		時間	1	11, 550	11,550	
ライトバン巡回(待機あり)	5人乗り 1500CC 借上					
巡回工(夜間)		時間	80	937. 1	74, 968	
地西土 (区间)						
		式	1		137, 144	
ライトバン巡回(C)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間内)				211,222	
		時間	1	13, 142	13, 142	
ライトバン巡回(D)(待機なし)	5人乗り 1500CC 借上(所定労働時間外)	Ê				
ライトバン巡回(待機あり)	5人乗り 1500CC 借上	時間	1	11, 550	11, 550	
		et BE	,			
待機費		時間	120	937. 1	112, 452	
		式	1		3, 785, 847	
待機費(昼間)						
		式	1		1, 037, 277	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
世話役(A)	(所定労働時間内)					
世話役(B)	(所定労働時間外)	時間	60	3, 473	208, 380	
	(// AL // Billing Hg/T/					
		時間	40	3, 346	133, 840	
除雪トラック(A)	(所定労働時間内)			,	,	
 除雪トラック(B)	(所定労働時間外)	時間	20	5, 731	114, 620	
休 当 1 / 7 / (D)	(月足力側吋间2下)					
		時間	8	5, 947	47, 576	
除雪グレーダ(A)	(所定労働時間内)			0, 311	11,010	
BA (7.)2 (2.)		時間	1	5, 771	5, 771	
除雪グレーダ(B)	(所定労働時間外)					
		時間	1	F 900	F 900	
除雪ドーザ(A)	(所定労働時間内)	1411	1	5, 896	5, 896	
		時間	1	3, 159	3, 159	
除雪ドーザ(B)	(所定労働時間外)					
		- 1. 55				
ロータリ除雪車(A)	(所定労働時間内)	時間	1	3, 131	3, 131	
		時間	1	6, 345	6, 345	
ロータリ除雪車(B)	(所定労働時間外)					
小型除雪車(A)	(所定労働時間内)	時間	1	6, 249	6, 249	
V 11. 1 (4)	(517250153 71141 4)					
		時間	1	3, 159	3, 159	
小型除雪車(B)	(所定労働時間外)					
凍結防止剤散布車(A)	(所定労働時間内)	時間	1	3, 131	3, 131	
冰加炒亚剂飲川平(A)	(刀) 定刀 劉时间円)					
		時間	20	5, 731	114, 620	
凍結防止剤散布車(B)	(所定労働時間外)	L-4 lb1	20	0,101	111,020	
		時間	20	5, 947	118, 940	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ライトハン (A)	(所定労働時間内)					
		n+: 88	00	C 500	191 000	
ライトハ゛ン (B)	(所定労働時間外)	時間	20	6, 593	131,860	
		時間	20	6, 530	130, 600	
1300000						
		式	1		2, 748, 570	
世話役(C)	(所定労働時間内)					
		時間	100	3, 976	397, 600	
世話役(D)	(所定労働時間外)			,	,	
除雪トラック(C)	(所定労働時間内)	時間	60	3, 346	200, 760	
 除雪トラック(D)	(所定労働時間外)	時間	60	6, 625	397, 500	
M = 1777 (D)	(//I // // // BBJ ** 1 HJ // I /					
		時間	12	5, 947	71, 364	
除雪グレーダ(C)	(所定労働時間内)					
		時間	2	6, 657	13, 314	
除雪グレーダ(D)	(所定労働時間外)	31.3		2,222	,	
除雪ドーザ(C)	(所定労働時間内)	時間	1	5, 896	5, 896	
 除雪ドーザ(D)	(所定労働時間外)	時間	1	3, 630	3, 630	
	\(\frac{1}{1}\)\(\frac{1}\)\(1					
		時間	1	3, 131	3, 131	
ロータリ除雪車(C)	(所定労働時間内)					
		時間	1	7, 285	7, 285	
п-Яリ除雪車(D)	(所定労働時間外)		1	1,200	1,200	
小型除雪車(C)	(所定労働時間内)	時間	1	6, 249	6, 249	
		時間	1	3, 630	3, 630	

		数 量		金 額	摘要(合意条件)
(所定労働時間外)					
	D 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1	9 191	9 191	
(所定労働時間内)	H-2.[H]	1	3, 131	3, 131	
(所定労働時間外)	時間	80	6, 625	530, 000	
(元令光掛吐用力)	時間	40	5, 947	237, 880	
(別足力側时间四)					
	時間	80	7, 575	606, 000	
(所定労働時間外)					
	時間	40	6 530	261 200	
	H-7 [H]	10	0,000	201, 200	
	式	1		18, 072	
(所宏労働時間内)	式	1		18, 072	
(//I 八二 /J 房) P I I I I I //					
	時間	1	2, 219	2, 219	
(所定労働時間外)					
	時間	1	2, 360	2, 360	
(所定労働時間内)			,	,	
	n4: 88		0.554	0.554	
(所定労働時間外)	時間	1	2, 574	2, 574	
(所定労働時間内)	時間	1	2, 360	2, 360	
	時間	1	1, 932	1, 932	
(所疋労働時間外)					
	時間	1	2, 183	2, 183	
(所定労働時間内)					
	時間	1	2 261	2 261	
	(所定労働時間内) (所定労働時間内) (所定労働時間内) (所定労働時間内) (所定労働時間内) (所定労働時間内) (所定労働時間内) (所定労働時間内)	時間 (所定労働時間外) 時間 (所定労働時間外) 時間 (所定労働時間外) 時間 (所定労働時間外) 時間 (所定労働時間内) (所定労働時間内) 時間 (所定労働時間内) 時間 (所定労働時間内) 時間 (所定労働時間内) 時間	時間 1 (所定労働時間内) 時間 80 (所定労働時間内) 時間 40 (所定労働時間内) 時間 40 式 1 (所定労働時間内) 時間 1	時間 1 3,131 (所定労働時間內) 時間 40 6,625 (所定労働時間內) 時間 40 5,947 (所定労働時間內) 時間 40 6,530 式	時間 1 3,131 3,131 3,131 (所定労働時間内) 時間 40 5,947 237,880 (所定労働時間外) 時間 40 6,530 261,200 (所定労働時間外) 時間 40 6,530 261,200 (所定労働時間内) 時間 1 2,219 2,219 (所定労働時間内) 時間 1 2,360 2,360 (所定労働時間内) 時間 1 2,574 2,574 (所定労働時間内) 時間 1 2,960 2,360 (所定労働時間内) 時間 1 2,960 2,360 (所定労働時間内) 時間 1 1,932 1,932 (所定労働時間内) 時間 1 1,932 1,932 (所定労働時間内) 時間 1 2,183 2,183 (所定労働時間内) 時間 1 2,183 2,183 (所定労働時間内)

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員B(D)	(所定労働時間外)					
		n+ 88		0.100		
直接工事費		時間	1	2, 183	2, 183	
		式	1		58, 745, 502	
		式	1		3, 892, 599	
共通仮設費						
		式	1		158, 679	
運搬費					, -	
			_			
建設機械運搬費	運搬距離 20km≥L (片道)	式	1		158, 679	
建設機械運搬費	運搬距離 20km <l≤30km (片道)<="" td=""><td>台</td><td>1</td><td>70, 137</td><td>70, 137</td><td></td></l≤30km>	台	1	70, 137	70, 137	
ALBADADALDA A	X17401131 301111 (2)					
		台	1	88, 542	88, 542	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		3, 733, 920	
純工事費						
		D.				
現場管理費		式	1		62, 638, 101	
工事原価		式	1		29, 849, 478	
- - - ア <i>小</i>						
		式	1		92, 487, 579	
一般管理費等						
		式	1		15, 982, 421	
工事価格		-			,,1	
		 	_			
消費税相当額		式	1		108, 470, 000	
		式	1		10, 847, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工事費計						
		式	1		119, 317, 000	