単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道161号高島地区道路維持工事における契約の変更に用いる単価または金額(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3通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年6月10日

発注者 住所 滋賀県大津市竜が丘4番5号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 滋賀国道事務所長 谷 成二

受注者 住所 滋賀県高島市マキノ町新保930番地

氏名 国道 1 6 1 号高島地区道路維持工事 平山·常盤地域維持型建設共同企業体 代表事業者 株式会社平山組 代表取締役 平山 正宣

住所 福井県敦賀市金山102号6番地1

氏名 国道 1 6 1 号高島地区道路維持工事 平山・常盤地域維持型建設共同企業体 構成事業者 常盤工業株式会社 北陸支店 支店長 大塚 知也

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		37, 395, 685	
巡視·巡回工						
		式	1		10, 655, 783	
道路巡回工						
WHE (A)	Anorthe T. J. Anoll at An	式	1		10, 655, 783	
巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役					
\//\d= \/p\	6m~年まで イート 6m III.コイムロ / ナ	回	183	52, 280	9, 567, 240	
巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役(夜間)					
巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役	回	1	78, 425	78, 425	
<u>™™ (C)</u>	放建松子 工术 放色的牧					
巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役(夜	時間	1	6, 535	6, 535	
X Du (D)	間)					
		n+ 88		0.000	0.000	
	一般運転手	時間	1	9, 803	9,803	
		回	1	24, 045	24, 045	
 巡視(F)	一般運転手		1	24, 040	24, 040	
		時間	1	3, 005	3, 005	
巡視(G)	一般運転手 (夜間)	- 0 IAG	1	0,000	0,000	
		時間	1	4, 508	4, 508	
緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役			,	,	
		回	1	52, 280	52, 280	
緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役					
		時間	1	6, 535	6, 535	
緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役(夜					
	間)					
		時間	1	9, 803	9,803	
車両管理費(燃料費)	カ゛ソリン					
		L	4,000	183. 9	735, 600	

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	セット保険(対人・対物・搭乗者・車両) 滋賀800す6551					
		ヶ月	12	13, 167	158, 004	
巡回整備工						
		式			10, 000, 000	
巡回整備工		IX.	1		19, 639, 993	
^/// 口声/ (法 / 4)	15. ho 0. 4束 4寸27	式	1		19, 639, 993	
巡回整備(A)	トラック2.0t積 持込					
		日	242	81, 054	19, 615, 068	
巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込		213	01, 001	10, 010, 000	
巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	時間	1	10, 138	10, 138	
	17/7/2:00項 列亞 (区间)					
		時間	1	14, 787	14, 787	
緊急処理工						
		式	1		298, 040	
		式	1		298, 040	
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず					
		袋		607.0	007	
土のう撤去(A)	620×480	衣	1	687. 8	687	
10.742(1)	(200)(400 (44/4))	袋	1	268. 3	268	
土のう袋(A)	620×480 (材料)					
		袋	1	16. 99	16	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm (手間のみ)	20	-	10,00		
大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	袋	1	1, 512	1, 512	
/\/ / 4X F (II)	्राप्टार्था । मास्त्रामा वि.स. १					
		袋	1	3, 355	3, 355	
ダンプトラック運転(A)	2t積級					
		時間	1	5, 656	5, 656	

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)
ダンプトラック運転(B)	2t積級(夜間)					
		n+ 88		7. 700	7. 700	
連絡車運転(A)	ライトハッン	時間	1	7, 700	7,700	
 連絡車運転(B)	ライトバン(夜間)	時間	1	6, 951	6, 951	
之间 千足 (B)	711-7 ((X)4)					
		時間	5	9, 956	49, 780	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型					
		時間	1	10, 318	10, 318	
交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型 (夜間)	3 123		10, 010	10,010	
 普通作業員(A)		時間	1	12, 837	12, 837	
*************************************	(夜間)	人	1	22, 365	22, 365	
普通作業員(B)	(1久 前])					
		人	1	33, 543	33, 543	
特殊作業員(A)						
			1	25 025	25,025	
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	25, 935	25, 935	
		人	1	38, 902	38, 902	
1131—113						
		人	1	31, 284	31, 284	
溶接工(B)	(夜間)					
		人	1	46, 931	46, 931	
植栽維持工		-		-,	,-31	
		式	1		4, 543, 895	
	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満	式	1		21, 834	
同/N\A/	樹高3.0m以上 夏朔 軒周30cm木福 歩道及び交通島					
		本	1	3, 729	3, 729	

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)
高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	ij				
		本	5	3, 169	15, 845	
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交 通島					
		本	1	561.8	561	
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び 交通島					
		本	5	259.9	1, 299	
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	246. 9	246	
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	154. 9	154	
除草						
		式	1		4, 156, 133	
除草(A)	肩掛式 飛石防護有					
		m2	30,000	107. 2	3, 216, 000	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島					
		m2	1	144. 9	144	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島					
		m2	1	181.9	181	
防草シート設置(A)	露出 固定じンのみ 平面部(1:2.0 超) (手間のみ)					
		m2	1	628.8	628	
防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 平面部 1:2.0超) (手間のみ)	(
防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法面部(1:2.0 以下) (手間のみ)	m2	1	821.8	821	
		m2	1	778.8	778	
防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 法面部 1:2.0以下) (手間のみ)					
		m2	1	981.8	981	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運搬距離14.5kr 以下	n				
		m2	30,000	31. 22	936, 600	

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)
処分費						
 一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	式	1		365, 928	
50. (京文 本 44. 40 八 「 44. 本 7 / 4)	杜蓝加	t	10	25, 995	259, 950	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分					
		t	1	25, 995	25, 995	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分					
 一般廃棄物処分[根](A)	根処分	t	1	25, 995	25, 995	
 一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	26, 994	26, 994	
ix 産来がたガレベン タ] (n)	小 、					
		t	1	26, 994	26, 994	
道路清掃工						
		式	,		010 004	
側溝清掃工		IX.	1		210, 324	
	無蓋	式	1		1, 669	
, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,					
		m	1	487.7	487	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋					
		m	1	1, 182	1, 182	
処分費			-	-,		
	可燃物処分	式	1		208, 655	
51. k/ kn +127 / 1 \	101 +	t	20	9, 998	199, 960	
動物処理(A)	10kgまで					
		体	10	99. 98	999	
動物処理(B)	10kg以上20kgまで					
		体	10	199. 9	1, 999	

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)
動物処理(C)	20kg以上30kgまで					
動物処理(D)	30kg以上40kgまで	体	1	299. 9	299	
Till to oth (m)		体	1	399. 9	399	
動物処理(E)	40kg以上50kgまで					
		体	10	499. 9	4, 999	
					2, 222	
		式	1		2, 047, 650	
		式	1		2, 047, 650	
交通誘導警備員A						
		人	50	17, 116	855, 800	
交通誘導警備員B			30	11, 110	000, 000	
	(夜間)	人	50	14, 387	719, 350	
74,2007 (1 B MI) 74.	(XIII)					
		人	10	25, 675	256, 750	
交通誘導警備員B	(夜間)					
		人	10	21, 575	215, 750	
道路修繕			10	21, 575	215, 750	
道路土工		式	1		20, 456, 168	
尼州工 工						
		式	1		101, 165	
掘削工						
		<u>+</u>			101 105	
	土砂	式	1		101, 165	
押 司 1 (4)	县	m3	1	238. 4	238	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満					
		m3	1	1,878	1,878	

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)
人力積込(A)	土砂					
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離60.0km以下	m3	1	3, 131	3, 131	
%工建版(A)	DID有					
			_	0.505	0.505	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離28.5km以下	m3	1	8, 537	8, 537	
	DID無					
		m3	1	9, 811	9, 811	
残土処分費(A)	土砂			,	,	
		m3	10	2, 159	21, 590	
残土処分費(B)	土砂					
舗装工		m3	10	5, 598	55, 980	
 						
		式	1		0 500 041	
路面切削工		八	1		2, 523, 341	
		式	1		1, 242, 600	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下					
		m2	1,000	446.6	446,600	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下					
殼運搬(A)	10t As切削殼 片道運搬距離10.5k	m2	1,000	590. 6	590, 600	
BACEIN (II)	m以下 DID無					
		m3	50	1, 759	87, 950	
殼処分費(A)	As切削殼	IIIO	50	1, 100	01, 330	
		m3	50	2, 349	117, 450	
路面切削工(夜間)						
成元(50%)(4)	人工団地でもの ロエ (大田)	式	1		100, 963	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)					
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	m2	1	523. 9	523	
		m2	1	700. 9	700	

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(A)	10t As切削殼 片道運搬距離10.55m以下 DID無 (夜間)					
		m3	20	2, 168	43, 360	
殼処分費(A)	As切削殼(夜間)					
舗装版取壊工		m3	20	2, 819	56, 380	
His paction of the						
		式	1		154, 457	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下					
企業 ソナ 以こ しつ Net. (カ)	As t=15cmを超え30cm以下	m	1	587.8	587	
舗装版切断(B)	AS t=15cmを超え30cm以下					
		m	1	1, 417	1, 417	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cmレ	m (1	1,417	1,417	
	下					
		m2	1	4, 748	4,748	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下					
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm	m2	1	184. 5	184	
	以下					
		m2	1	521	521	
殼運搬(A)	2t As掘削殼 片道運搬距離12.0km 以下 DID無	n				
		m3	10	7, 652	76, 520	
殼処分費[As](A)	As掘削殼					
舗装版取壊工(夜間)		m3	20	3, 524	70, 480	
HIII 24/16/2004 - (16/19)						
		式	1		192, 581	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下(夜間)				·	
舗装版取壊し(人力)(A)	7スファルト舗装版 t=4cmを超え10cmレ	m	1	752. 6	752	
mi 衣爪以以牧 し (八刀) (A)	下(夜間)					
		m2	1	7, 010	7, 010	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下(夜間)		1	1,010	1,010	
		m2	1	259. 9	259	

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(A)	2t As掘削殼 片道運搬距離12.0km 以下 DID無 (夜間)	n				
		m3	10	10, 468	104, 680	
殼処分費[As](A)	As掘削殼(夜間)					
アスファルト舗装補修工		m3	20	3, 994	79, 880	
		式	1		734, 190	
クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)					
	コ、ム系アスファルト(材料)	m	1,000	268.8	268, 800	
////ææn (n)	- 201/1/2/11 (42/44)					
		kg	100	4, 299	429, 900	
クラック防止シート(A)	W=300 (材料)		100	1, 200	120,000	
797 3 \		m	100	354. 9	35, 490	
アスファルト舗装補修工(夜間)						
		式	1		409	
	クラック充填(手間のみ)(夜間)	八	1		403	
		m	1	403. 2	403	
舗装打換え工						
不陸整正(A)	補足材無	式	1		5, 482	
		m2	1	120. 9	120	
下層路盤(A)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100)				
	mm					
上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100	m2	1	539. 8	539	
工/目叶(加(11)	mm					
		m2	1	735. 1	735	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm		-	,,,,,		
+ D (1)	The day block of the control of the	m2	1	2, 018	2,018	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm					
		9		0.070	0.050	
		m2	1	2,070	2,070	

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
舗装打換え工(夜間)						
		式	1		4,616	
不陸整正(A)	補足材無 (夜間)					
		m2	1	161.8	161	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)					
		m2	1	2, 201	2, 201	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)					
	[F] <i>)</i>					
		m2	1	2, 254	2, 254	
車道舗装工						
		式	1		21, 375	
上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 10 0mm 1.4m未満)				
	Մուու 1. 1 ու/\վայ					
		m2	1	4, 661	4, 661	
基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50	\				
	mm以下)	,				
		m2	1	2, 856	2, 856	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50	.				
	mm以下)	,				
		m2	1	2, 569	2, 569	
表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50)				
	mm以下)	,				
		m2	1	2, 907	2, 907	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超					
	o. oma <u>e</u>					
		m2	1	1, 882	1,882	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装 厚50mm 3.0m超					
	7-700mm 0.0m/G					
* E //// / / /		m2	1	2, 260	2, 260	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超					
4 D (M(1 N) (c)		m2	1	1, 931	1,931	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超					
	HILL ST. TOVILLE U. VIII/CE					
LONGABULA (1 550		m2	1	2, 309	2, 309	
車道舗装工(夜間)						
		式	1		12, 577	

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(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)(夜間)					
		m2	1	3, 561	3, 561	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
++ = (W.I.N. /A)	of SS, strain or Till (as) nones a Ability	m2	1	2, 040	2,040	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
		m2	1	2, 418	2, 418	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
		m2	1	2, 090	2,090	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
		m2	1	2, 468	2, 468	
歩道部舗装工						
		式	1		5, 217	
路盤(A)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100 mm					
		m2	1	891.7	891	
表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)					
		m2	1	2,514	2,514	
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上					
		m2	1	1,812	1,812	
区画線工						
		式	1		3, 688	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	331. 4	331	
		m	1	582. 2	582	
区画線(C)	溶融式手動 t゙ブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	1	641.1	641	
区画線(D)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	1	838. 3	838	

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)
区画線 (E)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	n				
		m	1	747.7	747	
区画線消去	幅15cm換算 削り取り式					
		m	1	549	549	
		式	1		45, 192	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	100	416. 4	41,640	
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	1	719. 2	719	
区画線(C)	溶融式手動 ゼプラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	1	804. 1	804	
区画線 (D)	溶融式手動 t ブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	1	1, 027	1,027	
区画線(E)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 夜間)					
	2.17.47	m	1	1,002	1,002	
道路構造物設置工						
ᆠᇝᄺᄮᇿᇌᇛᅮ		式	1		220, 685	
道路構造物設置工						
掘削(人力)(A)	土砂	式	1		220, 685	
が出刊リ(ハヘノリ)(A)	工程					
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1	5, 813	5, 813	
		m3	1	1, 178	1, 178	
埋戻し(人力)(A)	土砂					
		m3	1	5, 367	5, 367	
コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設			·	,	
		m3	1	40, 362	40, 362	

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(A)	均しコンクリート					
				4.500	4.500	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	m2	1	4, 796	4, 796	
		t	1	163, 169	163, 169	
JANIA DE LA CARRESTA DEL CARRESTA DE LA CARRESTA DE LA CARRESTA DEL CARRESTA DE LA CARRESTA DE L						
		式	1		105, 920	
側溝工						
		式	1		11, 490	
U型側溝設置(A)	300×300×600	-	-		-1, 100	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	8, 496	8, 496	
蓋版工		m	1	2, 994	2, 994	
温 /以上						
		式	1		81, 174	
鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下(手間のみ)					
		枚	10	351.9	3, 519	
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 (手間の み)					
鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ボルト固定	枚	10	834. 8	8, 348	
	すべり止め付 細目(材料)					
鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ボルト固定 す	枚	1	32, 993	32, 993	
野水(U)	べり止め付 並目 (材料)					
		枚	1	30, 194	30, 194	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去					
		枚	10	218. 2	2, 182	
鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 再利用撤去				_,	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	517.6	517	
		枚	1	2, 904	2, 904	

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)
コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利 用撤去					
Add See		枚	1	517. 6	517	
管渠工						
		式	1		13, 256	
管渠設置(A)	tu-A管 φ 300				·	
塩化ビニール管(A)	VU-200(材料)	m	1	11, 297	11, 297	
· 新· 学		m	1	1, 959	1, 959	
標識工						
		式	1		366, 876	
標識工						
					000.050	
距離標設置(A)	Km標 パネル式(アンカー固定) (手間の み)	式	1		366, 876	
	<i>~</i> ///	++-				
距離標設置(B)	Km標 パネル式(土中埋込) (手間の	基	1	2, 539	2, 539	
	み)					
距離標撤去(A)	パネル式(アンカー固定)	基	1	5, 189	5, 189	
吃 用 的小小	7. 40 PC (17) III /C /					
		基	1	986. 2	986	
距離標撤去(B)	パネル式(土中埋込)					
		基	1	2, 047	2, 047	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	45	1	2, 041	2,041	
距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎フ [*] ロック 500×500×500	基	1	177, 966	177, 966	
	(材料)					
(mak Dan ma ()	WD. stratics (200	基	1	6, 898	6, 898	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間のみ)					
		基	1	22, 595	22, 595	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込				, -	
		44				
		基	1	16, 097	16, 097	

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)
標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識 (手間のみ)					
		基	10	3, 899	38, 990	
標識板撤去(A)	警戒·規制·指示·路線番号標識					
		基	10	2, 279	22, 790	
標識柱(A)	φ 76. 3×4. 2 メッキ (材料)					
		m	10	6, 758	67, 580	
標識柱(B)	φ 60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 材料)			,	,	
		m	1	3, 199	3, 199	
道路付属施設工						
(t- m		式	1		927, 409	
境界工						
		式	1		53, 697	
境界プロック設置(A)	50kg未満 600mm以下 (手間のみ)					
		m	10	3, 168	31,680	
境界ブロック撤去(A)	処分					
			_	504.0	504	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)	m	1	721. 3	721	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)	m	10	1, 897	18, 970	
児介/ 『7/ (D/	少平道D 阿固K (例料)					
		m	1	2, 326	2, 326	
防護柵工						
		式	1		827, 849	
ガードレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	819.8	81, 980	
カ゛ード レール設置 (B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	819.8	81, 980	
ガードレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ					
		m	10	639.8	6, 398	

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)
カ゛ート゛レール撤去(B)	路側用 4m レールのみ					
				200.0	2.000	
カ゛ート゛レール支柱設置(A)	路側用 土中 (手間のみ)	m	10	639. 8	6, 398	
	路側用 Co建込(手間のみ)	本	10	2, 879	28, 790	
// I / // ALIME (D)	1 HJ *>*/					
		本	10	3, 519	35, 190	
ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中					
		本	1	2, 679	2, 679	
	路側用 Co建込	7	1	2,019	2,019	
レール曲げ加工	B種	本	1	1, 859	1,859	
		枚	1	2, 329	2, 329	
ν-ル (A)	A種 2m メッキ (材料)					
		枚	1	16, 996	16, 996	
 レール (B)	A種 4m メッキ (材料)	12	1	10, 330	10, 330	
ν-ル (C)	B種 2m メッキ (材料)	枚	1	31, 694	31, 694	
		枚	1	12, 297	12, 297	
レール (D)	B種 4m メッキ (材料)					
		枚	1	22, 895	22, 895	
	A種 2m 景観色 (材料)			22,000	22,000	
	A種 4m 景観色 (材料)	枚	1	22, 695	22, 695	
(2)	price a Berger (11/m)	枚	1	41, 992	41, 992	
レール (G)	B種 2m 景観色(材料)					
		枚	1	16, 506	16, 506	
ル (H)	B種 4m 景観色 (材料)		-	,	-,	
		枚	1	30, 604	30, 604	

規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
A種 0.5m メッキ (材料)					
B種 0.5m メッキ (材料)	枚	1	7, 558	7, 558	
	枚	1	7, 038	7, 038	
A種 0.5m 景観色 (材料)					
B種 0.5m 景観色 (材料)	枚	1	10, 558	10, 558	
	枚	1	7, 078	7,078	
A-2B メッキ (材料)					
A-4E メッキ (オオキネム)	本	1	8, 438	8, 438	
12 // (1411)					
	本	1	17, 796	17, 796	
B-2B メッキ (材料)					
R-4F 3ッキ (*******)	本	1	6, 898	6, 898	
D 12 /// (////////					
	本	1	13, 497	13, 497	
A-2B 景観色 (材料)			<u> </u>		
A-4F 暑組名 (材料)	本	1	11, 347	11, 347	
A 知 京観己(竹村)					
	本	1	23, 825	23, 825	
B-2B 景観色 (材料)			,	,	
D_4C 早組み (****!)	本	1	9, 158	9, 158	
D-4C 京観巴(竹村)					
	 本	1	18. 006	18. 006	
樹脂製 φ139.8 白 (材料)		-	, ***	, ****	
掛形制 よ114 9 宀 /+ナ虾\	個	1	589.8	589	
	個	1	519 Q	519	
	A種 0.5m メッキ (材料) B種 0.5m メッキ (材料) A種 0.5m 景観色 (材料) B種 0.5m 景観色 (材料) A-2B メッキ (材料) B-2B メッキ (材料) B-4E メッキ (材料) A-4E 景観色 (材料) A-4E 景観色 (材料) B-4E 景観色 (材料) B-4E 景観色 (材料) B-4E 景観色 (材料)	本 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	A種 0.5m メッキ (材料) 枚 1 B種 0.5m メッキ (材料) 枚 1 A種 0.5m 景観色 (材料) 枚 1 B種 0.5m 景観色 (材料) 本 1 A-2B メッキ (材料) 本 1 B-2B メッキ (材料) 本 1 B-4E メッキ (材料) 本 1 A-2B 景観色 (材料) 本 1 A-4E 景観色 (材料) 本 1 B-2B 景観色 (材料) 本 1 B-2B 景観色 (材料) 本 1 B-4E 景観色 (材料) 本 1 B-4E 景観色 (材料) 本 1 樹脂製 φ139.8 白 (材料) 本 1 樹脂製 φ139.8 白 (材料) 個 1	A種 0.5m Jyキ (材料) 校 1 7,558 B種 0.5m Jyキ (材料) 校 1 7,038 A種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 10,558 B種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 7,078 A-2B Jyキ (材料) 本 1 8,438 A-4E Jyキ (材料) 本 1 6,898 B-2B Jyキ (材料) 本 1 13,497 A-2B 景観色 (材料) 本 1 11,347 A-4E 景観色 (材料) 本 1 23,825 B-2B 景観色 (材料) 本 1 9,158 B-4E 景観色 (材料) 本 1 18,006 樹脂製 φ139.8 白 (材料) 本 1 18,006	A種 0.5m +y+ (材料) 校 1 7,558 7,558 B値 0.5m +y+ (材料) 校 1 7,038 7,038 A種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 10,558 10,558 B種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 7,078 7,078 A-2B +y+ (材料) 本 1 17,796 17,796 B-2B +y+ (材料) 本 1 17,796 17,796 B-4E +y+ (材料) 本 1 13,497 13,497 A-4E 景観色 (材料) 本 1 11,347 11,347 A-4E 景観色 (材料) 本 1 11,347 11,347 A-4E 景観色 (材料) 本 1 23,825 23,825 B-2E 景観色 (材料) 本 1 9,158 9,158 B-4E 景観色 (材料) 本 1 18,006 18,006 校脂製 φ 139,8 白 (材料) 校 1 589,8 589

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(C)	樹脂製 φ139.8 景観色 (材料)					
		個	1	669.8	669	
	樹脂製 φ114.3 景観色 (材料)	liei e	1	000.0		
		/m:		500.0	500	
	4.5×70×300 メッキ (材料)	個	1	599. 8	599	
	M20×170 メッキ (材料)	個	1	743. 8	743	
	M20×145 メッキ (材料)	本	1	487. 9	487	
* * ルト・ナット (C)	M16×35 メッキ (材料)	本	1	455. 9	455	
# // /// (C)	MICONOGO /// (PJAT/)					
マンカル トサアダイム)	200 / 200 / 200 (++41)	本	1	278. 9	278	
コンクリート基礎(A)	300×300×300 (材料)					
		基	1	1, 349	1, 349	
ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込(手間のみ)					
		m	1	3, 029	3, 029	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜撤去(A)	コンクリート建込					
		m	1	1, 709	1,709	
	B種 4m メッキ (材料)			,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		本	1	7, 958	7, 958	
上゛ームパ イプ (B)	B種 2m メッキ (材料)	7	1	1, 900	1, 900	
				0.000	2,000	
	Bp-2B メッキ (材料)	本	1	3, 929	3, 929	
転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型	本	1	7, 558	7, 558	
	(手間のみ)					
 転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型 (手間のみ)	m	1	2, 309	2, 309	
		m	6	904.8	5, 428	

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)
転落(横断)防止柵撤去(A)	プ レキャストコンクリートブ ロック建込用 門型					
転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型	m	1	509. 9	509	
ᅷᇻᄜᆟᆒᆌᇎᄦᆖᄼᆈ	世 1 0 元/60 1 甘7世	m	1	484.9	484	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m コンクリート基礎					
		m	10	10, 638	106, 380	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m コンクリート基礎					
基礎ブロック設置(A)	300×300×300	m	10	9, 409	94, 090	
/ C		個	1	4, 299	4, 299	
付属物設置工						
		式	1		45, 863	
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用バンド式 メッシ					
	φ100 両面 コンクリート建込用 支柱φ	本	1	5, 159	5, 159	
	34 メッキ					
	. 200 U.T. AND 17537 III. + Dec.	本	1	5, 428	5, 428	
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ 60.5 メッキ					
		本	1	13, 327	13, 327	
車線誘導標設置(A)	本体径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ650 mm 固定式(貼付式)				·	
	皿 回足以(船門以)					
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	20, 396	20, 396	
石砂式,茶油杯 + /b/	bil 17±x>1 III	本	1	896. 8	896	
視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用					
		本	1	211. 9	211	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用					
復旧処理工		本	1	446. 9	446	
		式	1		13, 038, 312	

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
復旧処理作業工						
正 什 // 5 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DC 40 (++\(\frac{1}{2}\)	式	1		4, 159, 895	
再生クラッシャラン(A)	RC-40 (材料)					
		m3	1	2, 249	2, 249	
再生クラッシャラン (B)	RC-30 (材料)	IIIO	1	2, 249	2, 249	
		m3	1	2, 249	2, 249	
生コンクリート(A)	21-8-25(高炉) (材料)					
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	m3	1	25, 295	25, 295	
	35977 (1711)					
		m3	1	25, 695	25, 695	
断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル(材料)			,	,	
却`古石田 - 1 / A \	21. 丁烷改作 241/ (++业)	kg	1	261.9	261	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2 (材料)					
		m3	1	249, 953	249, 953	
常温合材(A)	全天候型(材料)	IIIO	1	249, 993	249, 999	
		kg	6,000	105. 9	635, 400	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13)(材料)					
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13)(材料)	t	1	13, 897	13, 897	
		t	1	13, 397	13, 397	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20)(材料)					
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20)(材料)	t	1	13, 397	13, 397	
	(F) (F) (F)					
		t	1	12, 997	12, 997	
加熱合材(E)	改質As密粒Ⅱ型(20)DS3000 (材料		<u>-</u>	,	_, ,	
연하면 3 1 때 보이 / r \	DV 0 3° = () (44.551)	t	1	16, 396	16, 396	
アスファルト乳剤(A)	PK-3 プライムコート (材料)					
			_			
		L	1	102.9	102	

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)
アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート (材料)					
		T		100.0	100	
超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン(材料)	L	1	102. 9	102	
	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル(材料)	kg	1	99. 98	99	
在近秋时间间100m1 (D)	-V/) 1/13 ////////////////////////////////					
		kg	1	864. 8	864	
超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル(材料)					
		1	500	864.8	429, 400	
—————————————————————————————————————	油·液体吸着材(材料)	kg	500	004. 0	432, 400	
 油吸着マット(A)	50×50×4 (材料)	kg	10	509. 9	5, 099	
III (A/1 · / 1 (A)	(4341)					
		枚	10	305. 9	3,059	
型枠材(A)	型枠用合板(材料)					
		m2	1	1, 122	1, 122	
	φ 580×820 (材料)	III2	1	1, 122	1, 122	
 角型クッションドラム(A)	A型 900×900×900 (材料)	個	1	35, 693	35, 693	
		個	1	109, 979	109, 979	
角型クッションドラム(B)	B型・C型 450×900×900 (材料)					
		個	1	80, 385	80, 385	
路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材(材料)			·	·	
	,					
セメント (A)	普通ポルトランドセメント(材料)	kg	1	449. 9	449	
	超速硬モルタル (材料)	kg	100	24. 39	2, 439	
<i>- (α)</i> (α)	足坯状 いかが(竹 村)					
		kg	20	292. 9	5, 858	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm (賃料)					
			1	000	000	
		日	1	999	999	

- 21 -

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)
チェーンソー	エンジン式 300~400mm 刃付き (賃料)					
		日	1	1, 649	1,649	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組)(材料)	H	1	1, 043	1,043	
	1:20 (燃料)	組	1	1, 469	1, 469	
h) 0° T/ 4821-	所見co ool (任如)	L	1	179. 9	179	
タンハ゜及びランマ	質量60~80kg(賃料)					
		目	1	476. 9	476	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)					
		時間	10	6, 815	68, 150	
振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t	h4.111	10	0, 010	00, 130	
高所作業車運転(A)	トラック架装ブーム型 作業床高12m	時間	5	9, 237	46, 185	
h^\^] = h^\T += /4\	o. tile VII	時間	50	8, 466	423, 300	
ダンプトラック運転(A)	2t積級					
		時間	25	5, 656	141, 400	
ダンプトラック運転(B)	4t積級					
		時間	2	6, 468	12, 936	
トラック (クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	h4.[1]	2	0, 400	12, 930	
トラック (クレーン装置付) 運転(B)	4t積2.9t吊	時間	50	6, 537	326, 850	
ニマニュールカュートン学士で(4)	地区体统学学到 10.1日	時間	5	7, 235	36, 175	
ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊					
		時間	1	11, 707	11, 707	
連絡車運転(A)	ライトハン 1500CC					
		時間	1	6, 951	6, 951	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型		1	0, 301	0, 301	
		時間	1	10, 318	10, 318	

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)
普通作業員						
		人	20	22, 365	447, 300	
		人	15	25, 935	389, 025	
特殊運転手						
		ı	10	00.055	969 550	
土木一般世話役		人	10	26, 355	263, 550	
		人	10	28, 244	282, 440	
復旧処理作業工(夜間)						
		式	1		8, 835, 026	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)(夜間)		1		0, 000, 020	
 振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t(夜間)	時間	5	8, 924	44, 620	
10A 39J - 7 AE 12A (11)	0.0 1.00 (X HJ)					
		時間	40	12, 537	501, 480	
高所作業車運転(A)	トラック架装ブーム型 作業床高12m (夜間)					
	1747	a.t. 00	_			
タ゛ンプ トラック運転(A)	2t積級(夜間)	時間	5	11, 107	55, 535	
	Shift (Little)	時間	350	7, 700	2, 695, 000	
ダンプトラック運転(B)	4t積級(夜間)					
		時間	2	8, 512	17, 024	
トラック (クレーン装置付) 運転(A)	2t積2.9t吊(夜間)	31.3		-,	2.,.22	
トラック (クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊(夜間)	時間	5	8, 777	43, 885	
1777 (V. + & E 1772 E 1807	To get out (pand)					
		時間	5	9, 475	47, 375	
ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジプ型 16t吊(夜間)					
		n+ 88		10.015	10.01	
連絡車運転(A)	ライトハン 1500CC (夜間)	時間	1	13, 947	13, 947	
		時間	5	9, 956	49, 780	

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)
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)					
		p				
普通作業員	(夜間)	時間	350	12, 837	4, 492, 950	
	(夜間)	人	12	33, 543	402, 516	
∀然作来貝	(仅间)					
		人	10	38, 902	389, 020	
特殊運転手	(夜間)					
土木一般世話役	(夜間)	人	1	39, 532	39, 532	
△∠,⟨☆=□, /# ;		人	1	42, 362	42, 362	
営繕設備工						
		式	1		43, 391	
排水金具(A)	32mmPトラップ [°] (材料)					
排水金具(B)	32mmSトラップ [°] (材料)	個	1	20, 296	20, 296	
推准栅梯十 十		個	1	23, 095	23, 095	
構造物撤去工						
		式	1		251, 800	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	式	1		251, 800	
	\$14- http://dex. \tau_1 1-1-	m3	1	31, 484	31, 484	
コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力					
		m3	1	53, 370	53, 370	
コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械					
コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械	m3	1	7, 754	7, 754	
		m3	1	15, 737	15, 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)
コンクリート削孔 (A)	10≦ φ <30 30mm≦削孔長<200mm					
		孔	50	623.3	31, 165	
コンクリート削孔 (B)	64≦ φ <77 200mm≦削孔長<400mm					
コンクリート削孔(C)	77≦ φ <90 200mm≦削孔長<400mm	孔	10	6, 207	62, 070	
		孔	1	6, 377	6, 377	
コンクリート削孔(D)	90≦ φ <100 200mm≦削孔長<400mm					
-1.611 1 Xd71 (P)	100 / /100 000 / ₩/7 Ε / 400	孔	1	6, 636	6, 636	
コンクリート削孔(E)	128≦ φ <160 200mm≦削孔長≦400 mm	,				
		7.1	1	7 629	7 622	
コンクリート削孔(F)	180≦φ≦200 200mm≦削孔長≦40	孔)	1	7, 632	7, 632	
	Omm					
		孔	1	8, 888	8,888	
人力積込(A)	コンクリート殻					
殼運搬(A)	10t 無筋Co殼 片道運搬距離10.9l	m3	1	4, 472	4, 472	
DECEMBER (II)	m以下 DID無					
		m3	1	1, 797	1, 797	
殼運搬(B)	10t 鉄筋Co殼 片道運搬距離10.9l		_	2,	2,111	
	m以下 DID無					
In to the flow lake a 7 ()	for his a sign	m3	1	2, 221	2, 221	
殼処分費[無筋Co](A)	無筋Co殼					
				4 000	4 600	
殼処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殼	m3	1	4, 699	4, 699	
		m3	1	7, 498	7, 498	
仮設工						
交通管理工		式	1		2, 920, 660	
人但日生上						
		式	1		2, 920, 660	
交通誘導警備員A			-		2, 020, 000	
		人	50	17, 116	855, 800	

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						
		人	30	14, 387	431,610	
交通誘導警備員A	(夜間)					
	(夜間)	人	30	25, 675	770, 250	
		人	40	21, 575	863, 000	
雪寒						
		式	1		7, 602, 692	
除雪工						
		式	,		C 005 000	
		工	1		6, 925, 382	
		式	1		525, 928	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	ř				
	機無し】					
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待	時間	1	18, 106	18, 106	
休 当 1 / 77 /	機有り】	r				
		時間	10	10 500	105, 080	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP		10	10, 508	105, 080	
	ATG【待機無し】					
		時間	1	18, 626	18, 626	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
	AIG【付機有り】					
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン	時間	10	11, 027	110, 270	
尚 <u></u>	ト式 7G【待機無し】					
		時間	1	18, 546	18, 546	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン		1	18, 546	18, 546	
	ト式 7G【待機有り】					
		時間	1	12, 997	12, 997	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待	Ť				
	機無し】					
『公記 ガ・ Þ゙		時間	1	16, 656	16, 656	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	F				
		nt- 85				
		時間	10	11, 107	111,070	

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	【借上】3.7m級【待機無し】					
		e4-88		-		
 除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	24, 045	24, 045	
7A A- h · , h ·	I/H-I I o 1 (FI FAT-146 fm) I	時間	1	18, 506	18, 506	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	20, 796	20, 796	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】			,	,	
	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	時間	1	15, 247	15, 247	
	待機無し】					
		時間	1	20, 766	20, 766	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】					
		時間	1	15, 217	15, 217	
一般除雪工(B)		7,174		,	,	
 除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【彳	式	1		233, 550	
	機無し】					
		時間	1	18, 456	18, 456	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【作機有り】	寺				
		時間	1	10, 738	10, 738	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】					
		時間	1	18, 976	18, 976	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
		時間	1	11, 257	11, 257	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシ ト式 76【待機無し】	7				
		時間	1	18, 416	18, 416	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パリーシ ト式 7G【待機有り】	7				
		時間	1	13, 127	13, 127	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【名機無し】	寺				
		時間	1	16, 526	16, 526	

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	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	Ê				
		時間	1	11, 237	11, 237	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
 除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	23, 915	23, 915	
		時間	1	18, 636	18, 636	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】			<u>, </u>	,	
7人 元 1 2 、 1 2		時間	1	20, 666	20,666	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	15, 377	15, 377	
 除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	h-2.1H1	1	10, 377	15, 577	
	待機無し】					
		時間	1	20, 876	20,876	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】					
	1312011 2 1					
		時間	1	15, 347	15, 347	
		式	1		695, 217	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	Ê				
		時間	1	20, 156	20, 156	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	Ê				
		時間	10	11, 407	114, 070	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】					
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP	時間	1	20, 676	20, 676	
	ATG【待機有り】					
		時間	10	11, 927	119, 270	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーン ト式 7G【待機無し】	7				
		時間	1	20, 316	20, 316	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン ト式 7G【待機有り】	7				
		時間	10	13, 927	139, 270	

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)
除雪グレーグ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	Ê				
		時間	1	18, 426	18, 426	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	Ê				
		時間	10	12, 037	120, 370	
除雪グレーグ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	25, 815	25, 815	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	19, 436	19, 436	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
『A 示 h * 1 . h *		時間	1	22, 555	22, 555	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】	時間	1	16, 176	16, 176	
		時間	1	22, 535	22, 535	
	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】			,	,	
		時間	1	16, 146	16, 146	
一般除雪工(D)						
		式	1		233, 550	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	Ê				
		時間	1	18, 456	18, 456	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	Ê				
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	10, 738	10,738	
		時間	1	18, 976	18, 976	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
		時間	1	11, 257	11, 257	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワージ ト式 7G【待機無し】	7				
		時間	1	18, 416	18, 416	

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)
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン ト式 7G【待機有り】	7				
		時間	1	13, 127	13, 127	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	â				
TA TANA	[/D/1] (a= ana) , a /// , a ///	時間	1	16, 526	16, 526	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	f				
		時間	1	11, 237	11, 237	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	23, 915	23, 915	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	18, 636	18, 636	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	20, 666	20, 666	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
 除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	時間	1	15, 377	15, 377	
M = 1 /	待機無し】					
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】	時間	1	20, 876	20, 876	
		時間	1	15, 347	15, 347	
運搬除雪工(A)						
		式	1		776, 780	
ハ゛ックホウ	【借上】平積0.6m3級【待機無し】					
8 61.4	THE I STATE OF THE PROPERTY.	時間	10	10, 728	107, 280	
ハ゛ックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】					
		時間	10	7, 956	79, 560	
<i>ダンプ</i> トラック	【借上】2t積級【待機無し】					
゚ ゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゚゙゚゚゙゚゚゚ゔ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	【借上】4t積級【待機無し】	時間	10	5, 656	56, 560	
		時間	10	6, 468	64, 680	

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	【借上】10t積級【待機無し】					
 除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	時間	10	10, 028	100, 280	
休日	待機無し】					
		時間	10	17, 336	173, 360	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS 級)【待機無し】					
		時間	10	19, 506	195, 060	
運搬除雪工(B)						
ν° h+ih	【借上】平積0.35m3級【待機無し	式	1		51, 276	
ハ゛ックホウ	【借上】平槓0.35m3級【付機無し】					
		時間	1	7, 930	7, 930	
ダ゛ンプ゜トラック	【借上】4t積級【待機無し】					
		時間	1	6, 564	6, 564	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】					
		時間	1	17, 536	17, 536	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS 級)【待機無し】					
		時間	1	19, 246	19, 246	
運搬除雪工(C)						
		式	1		55, 926	
ハ゛ックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し】					
		時間	1	8, 582	8, 582	
ダンプト ラック	【借上】4t積級【待機無し】					
		時間	1	7, 092	7, 092	
除雪广一	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】	. 2 (10)	1	1, 002	1,002	
		時間	1	18, 836	18, 836	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS 級)【待機無し】		1	10,000	10,000	
		時間	1	21, 416	21, 416	
運搬除雪工(D)						
		式	1		51, 276	

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
ハ゛ックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し	,				
		n+ 88		5.000	5.000	
タ゛ンフ゜トラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	7, 930	7, 930	
TA == 12 u2		時間	1	6, 564	6, 564	
除雪ドーザ	【借上】ホール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】					
		時間	1	17, 536	17, 536	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS 級)【待機無し】					
		時間	1	19, 246	19, 246	
凍結防止工(A)						
		-			401 004	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式	式	1		481, 384	
	4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 146	16, 146	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り 】					
		時間	40	10, 338	413, 520	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 156	16, 156	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】					
		時間	1	10, 358	10, 358	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】					
		時間	1	15, 507	15, 507	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】					
凍結防止工(B)		時間	1	9, 697	9, 697	
		式	1		80, 251	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し 】					
		時間	1	16, 596	16, 596	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易7° ラウ付【待機有り					
	1	時間	1	10, 568	10, 568	

接付 (201-1901)34, 46.3 強軟式 1	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)
議補防止剤散布	凍結防止剤散布						
### 1 10,588 10,588			時間	1	16, 616	16, 616	
検結防止剤散布	凍結防止剤散布						
本結防止剤散布	N. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	[/N/1] (page and http://www.news.com/	時間	1	10, 588	10, 588	
深純防止剤散布	凍結防止剤散布						
本籍防止工(C) 時間 1 9,926 9,926 東籍防止工(C) 式 1 1,624,414			時間	1	15, 957	15, 957	
漢結防止利飲布 【貸付】(22-2601)3.4m3 報測式 4×4 51車 簡易アラ付【待機無し】 ・時間 10 17,956 179,560 (貸付】(22-2601)3.4m3 報測式 4×4 51車 簡易アラ付【待機有り】 ・時間 10 17,966 179,660 「貸付】(20-1601)3.4m3 報測式 4×4 71車 アラ付【待機有り】 ・時間 10 17,966 179,660 「薬結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3.4m3 報測式 4×4 71車 アラ付【待機有り】 ・時間 10 17,966 179,660 「薬結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3.4m3 報測式 4×4 71車 アラ付【待機有り】 ・時間 10 11,257 112,570 ・時間 1 17,316 17,316 「貸付】(805-2611)乾式 44級 4 ×4 AP【待機有り】 ・時間 1 17,316 17,316 「実行】(805-2611)乾式 44級 4 ×4 AP【待機有り】 ・時間 1 10,608 10,608 ・凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 報測式 4×4 S1車 節易アラ付【待機無し】 ・ 東結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 報測式 4×4 51車 節易アラ付【待機無し】	凍結防止剤散布						
「			時間	1	9, 926	9, 926	
漢結防止剤散布	凍結防止工(C)						
4×4 5t車 簡易アラウ付【特機無し 時間 10 17,956 179,560 漢結防止剤散布			式	1		1, 624, 414	
凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ分付【待機有り】 時間 100 11,247 1,124,700 連結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ分付【待機無し】 時間 10 17,966 179,660 漢結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラ分付【待機有り】 時間 10 11,257 112,570 連結防止剤散布 【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 × 4 AP【待機無し】 時間 1 17,316 17,316 連結防止剤散布 【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 × 4 AP【待機有り】 時間 1 10,608 10,608 凍結防止工(D)	凍結防止剤散布	4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し					
4×4 51車 簡易7 79付【待機有り			時間	10	17, 956	179, 560	
陳結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3. 4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】 時間 10 17,966 179,660 標結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3. 4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】 時間 10 11,257 112,570 陳結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】 時間 1 17,316 17,316 陳結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】 時間 1 10,608 10,608 凍結防止工(D)	凍結防止剤散布	4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り					
#結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3. 4m3 湿潤式 4×4 7t車 ブラウ付【待機無し】 時間 10 17,966 179,660			時間	100	11, 247	1, 124, 700	
凍結防止剤散布 【貸付】(20-1601)3. 4m3 湿潤式 4×4 7t車 7° 5)付【待機有り】 凍結防止剤散布 【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】 時間 1 17, 316 17, 316 凍結防止剤散布 【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】 時間 1 10,608 凍結防止工(D) 時間 1 10,608 10,608 凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3. 4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ブラ付【待機無し】 式 1 492,403	凍結防止剤散布						
本名 7 t車 プラウ付【待機有り】 時間 10 11,257 112,570 東結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】 時間 1 17,316 17,316 17,316			時間	10	17, 966	179, 660	
凍結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】 時間 1 17,316 17,316 凍結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】 時間 1 10,608 凍結防止工(D) 式 1 492,403 凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601) 3. 4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機無し】 4 4 5t車 簡易プラ付【待機無し】	凍結防止剤散布						
※4 AP 【待機無し】 博蘭 東結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ※4 AP 【待機有り】 時間 1 10,608 東結防止工(D) 式 1 492,403 「貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラ付【待機無し】 1 492,403			時間	10	11, 257	112, 570	
凍結防止剤散布 【貸付】(R05-2611) 乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】 申間 1 10,608 凍結防止工(D) 式 1 492,403 凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し】	凍結防止剤散布						
※4 AP【待機有り】 専結防止工(D) 式 1 東結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し】			時間	1	17, 316	17, 316	
凍結防止工(D) 式 1 492,403 凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し 】	凍結防止剤散布						
式 1 492,403 凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し 】			時間	1	10, 608	10,608	
凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し 】	凍結防止工(D)						
凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し 】			式	1		492, 403	
	凍結防止剤散布	4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し					
凍結防止剤散布 【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り	凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り		1	16, 596	16, 596	
I		1	時間	40	10 568	422 720	

- 33 -

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	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 616	16, 616	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】					
		時間	1	10, 588	10, 588	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】					
		時間	1	15, 957	15, 957	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】					
		時間	1	9, 926	9, 926	
凍結防止工						
		式	1		0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り					
STACLED LAW FILAGE EN	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	t	2	0	0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り					
		t	10	0	0	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 500kg入り					
		t	5	0	0	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り					
		t	650	0	0	
<u></u> 少担味						
小型除雪車	【貸付】(R01-2623)1.3m級(87PS	式	1		35, 804	
小生脉当中	(利) 【行機無し】 級) 【待機無し】					
ダ ゛ンプ゜トラック	【借上】2t積級【待機無し】	時間	1	10, 288	10, 288	
	<u> </u>	時間	1	5, 656	5, 656	
ダンプト ラック	【借上】4t積級【待機無し】					
		時間	1	6, 468	6, 468	
小型パックホウ	山積0.13m3(平積0.1m3) (損料)				•	
		日	1	10, 098	10, 098	

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)
特殊運転手						
安全処理工		時間	1	3, 294	3, 294	
女主观理工						
		式	1		37, 092	
普通作業員(A)			1		01, 032	
		時間	10	2, 795	27, 950	
普通作業員(B)						
普通作業員(C)		時間	1	2, 952	2, 952	
		時間	1	3, 238	3, 238	
普通作業員(D)						
雪道巡回工		時間	1	2, 952	2, 952	
<u> </u>						
		式	1		220 151	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役		1		338, 151	
	待機無し】					
		時間	1	7, 478	7, 478	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機無し】					
	11 Dam 0					
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役	時間	1	7, 409	7, 409	
,	待機無し】					
		時間	1	8, 445	8, 445	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役					
	待機無し】					
= /1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	[#] 150000 YERT # #####	時間	1	7, 409	7, 409	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機有り】	L				
		時間	10	7 170	74, 780	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役		10	7, 478	14, 180	
	待機有り】					
		時間	10	7, 409	74, 090	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機有り】					
	19 194 13 - 2 #					
		時間	10	8, 445	84, 450	

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(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機有り】	[
		時間	10	7, 409	74, 090	
待機費						
		式	1		1 919 900	
世話役(A)		IX.	1		1, 212, 380	
世話役(B)		時間	20	3, 530	70, 600	
III.=T47./a)		時間	20	3, 389	67, 780	
世話役(C)						
		時間	20	4, 039	80, 780	
世話役(D)						
		時間	20	3, 389	67, 780	
除雪トラック(A)	運転手 助手	4.7 [H]	20	0, 000	01,100	
除雪トラック(B)	運転手 助手	時間	1	5, 800	5, 800	
除雪トラック(C)	運転手 助手	時間	10	6, 029	60, 290	
ph = 1777 (c)	Æ14 1 90 1					
		時間	1	6, 701	6, 701	
除雪トラック(D)	運転手 助手					
		時間	10	6, 029	60, 290	
除雪グレーダ(A)	運転手 助手					
		時間	1	6, 088	6 000	
除雪グレーダ(B)	運転手 助手	h4.111	1	0,000	6, 088	
除雪グレーダ(C)	運転手 助手	時間	10	6, 218	62, 180	
除雪グレーダ(D)	運転手 助手	時間	1	7, 020	7, 020	
尓 ヨ / V ⁻ / (D/	<i>建</i> 粒子 切于					
		時間	10	6, 218	62, 180	

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(A)	運転手 助手					
		0七月日	1	C 000	C 000	
除雪ドーザ(B)	運転手 助手	時間	1	6, 088	6, 088	
		時間	1	6, 218	6, 218	
除雪ドーザ(C)	運転手 助手					
		時間	1	7, 020	7, 020	
除雪ドーザ(D)	運転手 助手	h4.ltl	1	1,020	1,020	
凍結防止剤散布車(A)	安井- T. L. T.	時間	1	6, 218	6, 218	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手					
		時間	20	5, 800	116, 000	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	3113		2,222	222,333	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	20	6, 029	120, 580	
2101AD2 //102C11. 1 (3)						
		時間	20	6, 701	134, 020	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手					
		et 88				
ライトハ`ン(A)	運転手	時間	20	6, 029	120, 580	
- N A (5)		時間	10	3, 005	30,050	
ライトバン(B)	運転手					
		時間	10	3, 077	30, 770	
ライトハ ン(C)	運転手	14) [H]	10	0,011	30, 110	
ライトバン(D)	運転手	時間	10	3, 464	34, 640	
/ 11' ∨ ⟨ν/	(本)					
		時間	10	3, 077	30,770	
普通作業員(A)						
普通作業員(B)		時間	1	2, 795	2, 795	
		時間	1	2, 952	2, 952	

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)
普通作業員(C)						
		時間	1	3, 238	3, 238	
2.2.1,7.5						
		時間	1	2, 952	2, 952	
仮設工						
					255 010	
		式	1		677, 310	
		式	1		677, 310	
交通誘導警備員A						
		人	20	17, 116	342, 320	
交通誘導警備員B			20	11,110	012, 020	
	(夜間)	人	20	14, 387	287, 740	
火炬防守冒佣 貝A	((X HJ)					
		人	1	25, 675	25, 675	
交通誘導警備員B	(夜間)					
直接工事費		人	1	21, 575	21, 575	
		式	1		65, 454, 545	
共通仮設費						
		-1-	1		7 000 707	
共通仮設費		式	1		7, 903, 727	
、年柳、津、		式	1		237, 155	
運搬費						
		式	1		237, 155	
建設機械運搬費		1	1		251,100	
 共通仮設費(率計上)		式	1		237, 155	
八型灰灰泉(十四上)						
		式	1		7, 666, 572	

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)
純工事費						
		式	1		73, 358, 272	
30 W L -13						
		式	1		41, 569, 261	
工事原価						
		式	1		114, 927, 533	
		式	1		19, 357, 467	
工事価格						
		式	1		124 295 000	
消費税相当額		八	1		134, 285, 000	
구늄#리		式	1		13, 428, 500	
工事費計						
		式	1		147, 713, 500	
			1		111, 110, 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)
道路維持						
		式	1		37, 395, 685	
巡視·巡回工						
		式	1		10, 655, 783	
道路巡回工						
WHE (A)	Anorthe T. J. Anoll at An	式	1		10, 655, 783	
巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役					
\//\d= \/p\	6m~年まで イート 6m III.コイムロ / ナ	回	183	52, 280	9, 567, 240	
巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役(夜間)					
巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役	回	1	78, 425	78, 425	
<u>™™ (C)</u>						
巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役(夜	時間	1	6, 535	6, 535	
X Du (D)	間)					
		n+ 88		0.000	0.000	
	一般運転手	時間	1	9, 803	9,803	
		回	1	24, 045	24, 045	
 巡視(F)	一般運転手		1	24, 040	24, 040	
		時間	1	3, 005	3, 005	
巡視(G)	一般運転手 (夜間)	- 0 IAG	1	0,000	0,000	
		時間	1	4, 508	4, 508	
緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役			,	,	
		回	1	52, 280	52, 280	
緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役					
		時間	1	6, 535	6, 535	
緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役(夜					
	間)					
		時間	1	9, 803	9,803	
車両管理費(燃料費)	カ゛ソリン					
		L	4,000	183. 9	735, 600	

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	セット保険(対人・対物・搭乗者・車両) 滋賀800す6551					
		ヶ月	12	13, 167	158, 004	
巡回整備工						
		式			10, 000, 000	
巡回整備工		IX.	1		19, 639, 993	
^/// 口声/ (法 / 4)	15. ho 0. 4束 4寸27	式	1		19, 639, 993	
巡回整備(A)	トラック2.0t積 持込					
		日	242	81, 054	19, 615, 068	
巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込		213	01, 001	10, 010, 000	
巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	時間	1	10, 138	10, 138	
	17/7/2:00項 列亞 (区间)					
		時間	1	14, 787	14, 787	
緊急処理工						
		式	1		298, 040	
		式	1		298, 040	
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず					
		袋		607.0	007	
土のう撤去(A)	620×480	衣	1	687. 8	687	
10.742(1)	(200)(400 (44/4))	袋	1	268. 3	268	
土のう袋(A)	620×480 (材料)					
		袋	1	16. 99	16	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm (手間のみ)	20	-	10,00		
大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	袋	1	1, 512	1, 512	
/\/ / 4X F (II)	्राप्टार्था । मास्त्रामा वि.स. १					
		袋	1	3, 355	3, 355	
ダンプトラック運転(A)	2t積級					
		時間	1	5, 656	5, 656	

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)
ダンプトラック運転(B)	2t積級(夜間)					
		n+ 88		7. 700	7. 700	
連絡車運転(A)	ライトハッン	時間	1	7, 700	7,700	
 連絡車運転(B)	ライトバン(夜間)	時間	1	6, 951	6, 951	
之间 千足 (B)	711-7 ((X)4)					
		時間	5	9, 956	49, 780	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型					
		時間	1	10, 318	10, 318	
交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型 (夜間)	3 123		10, 010	10,010	
 普通作業員(A)		時間	1	12, 837	12, 837	
*************************************	(夜間)	人	1	22, 365	22, 365	
普通作業員(B)	(1久 前])					
		人	1	33, 543	33, 543	
特殊作業員(A)						
			1	25 025	25,025	
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	25, 935	25, 935	
		人	1	38, 902	38, 902	
1131—113						
		人	1	31, 284	31, 284	
溶接工(B)	(夜間)					
		人	1	46, 931	46, 931	
植栽維持工		-		-,	,-31	
		式	1		4, 543, 895	
高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満	式	1		21, 834	
同八八八八	樹高3.0m以上 夏朔 軒周30cm木福 歩道及び交通島					
		本	1	3, 729	3, 729	

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)
高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島	ij				
		本	5	3, 169	15, 845	
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交 通島					
		本	1	561.8	561	
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び 交通島					
		本	5	259.9	1, 299	
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	246. 9	246	
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	154. 9	154	
除草						
		式	1		4, 156, 133	
除草(A)	肩掛式 飛石防護有					
		m2	30,000	107. 2	3, 216, 000	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島					
		m2	1	144. 9	144	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島					
		m2	1	181.9	181	
防草シート設置(A)	露出 固定じンのみ 平面部(1:2.0 超) (手間のみ)					
		m2	1	628.8	628	
防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 平面部 1:2.0超) (手間のみ)	(
防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法面部(1:2.0 以下) (手間のみ)	m2	1	821.8	821	
		m2	1	778.8	778	
防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 法面部 1:2.0以下) (手間のみ)					
		m2	1	981.8	981	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運搬距離14.5kr 以下	n				
		m2	30,000	31. 22	936, 600	

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)
処分費						
 一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	式	1		365, 928	
50. (杜蓝加	t	10	25, 995	259, 950	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分					
		t	1	25, 995	25, 995	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分					
 一般廃棄物処分[根](A)	根処分	t	1	25, 995	25, 995	
 一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	26, 994	26, 994	
ix 産来がたガレベン タ] (n)	小 、					
		t	1	26, 994	26, 994	
道路清掃工						
		式	,		010 004	
側溝清掃工		IX.	1		210, 324	
	無蓋	式	1		1, 669	
, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,					
		m	1	487.7	487	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋					
		m	1	1, 182	1, 182	
処分費			-	-,		
	可燃物処分	式	1		208, 655	
51. k/ kn +127 / 1 \	101 +	t	20	9, 998	199, 960	
動物処理(A)	10kgまで					
		体	10	99. 98	999	
動物処理(B)	10kg以上20kgまで					
		体	10	199. 9	1, 999	

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)
動物処理(C)	20kg以上30kgまで					
動物処理(D)	30kg以上40kgまで	体	1	299. 9	299	
Till to art (a)		体	1	399. 9	399	
動物処理(E)	40kg以上50kgまで					
		体	10	499. 9	4, 999	
					2, 222	
		式	1		2, 047, 650	
		式	1		2, 047, 650	
交通誘導警備員A						
		人	50	17, 116	855, 800	
交通誘導警備員B			30	11, 110	000, 000	
	(夜間)	人	50	14, 387	719, 350	
74,220,711 B MI 74	(XIII)					
		人	10	25, 675	256, 750	
交通誘導警備員B	(夜間)					
		人	10	21, 575	215, 750	
道路修繕			10	21, 575	215, 750	
道路土工		式	1		20, 456, 168	
尼州工 工						
		式	1		101, 165	
掘削工						
		<u>+</u>			101 105	
	土砂	式	1		101, 165	
押 司 1 (4)	县	m3	1	238. 4	238	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満					
		m3	1	1,878	1,878	

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)
人力積込(A)	土砂					
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離60.0km以下	m3	1	3, 131	3, 131	
%工建版(A)	DID有					
			_	0.505	0.505	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離28.5km以下	m3	1	8, 537	8, 537	
	DID無					
		m3	1	9, 811	9, 811	
残土処分費(A)	土砂			,	,	
		m3	10	2, 159	21, 590	
残土処分費(B)	土砂					
舗装工		m3	10	5, 598	55, 980	
 						
		式	1		0 500 041	
路面切削工		八	1		2, 523, 341	
		式	1		1, 242, 600	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下					
		m2	1,000	446.6	446,600	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下					
殼運搬(A)	10t As切削殼 片道運搬距離10.5k	m2	1,000	590. 6	590, 600	
BACEIN (II)	m以下 DID無					
		m3	50	1, 759	87, 950	
殼処分費(A)	As切削殼	IIIO	50	1, 100	01, 330	
		m3	50	2, 349	117, 450	
路面切削工(夜間)						
成元(50%)(4)	人工団地でもの ロエ (大田)	式	1		100, 963	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)					
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	m2	1	523. 9	523	
		m2	1	700. 9	700	

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(A)	10t As切削殼 片道運搬距離10.51m以下 DID無 (夜間)					
		m3	20	2, 168	43, 360	
殼処分費(A)	As切削殼(夜間)					
舗装版取壊工		m3	20	2, 819	56, 380	
His paction of the						
		式	1		154, 457	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下					
企業 ソナ 以こ しつ Net. (カ)	As t=15cmを超え30cm以下	m	1	587.8	587	
舗装版切断(B)	AS t=15cmを超え30cm以下					
		m	1	1, 417	1, 417	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cmレ	m (1	1,417	1,417	
	下					
		m2	1	4, 748	4,748	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下					
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm	m2	1	184. 5	184	
	以下					
		m2	1	521	521	
殼運搬(A)	2t As掘削殼 片道運搬距離12.0km 以下 DID無	n				
		m3	10	7, 652	76, 520	
殼処分費[As](A)	As掘削殼					
舗装版取壊工(夜間)		m3	20	3, 524	70, 480	
HIII 24/16/2004 - (16/19)						
		式	1		192, 581	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下(夜間)				·	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cmレ	m	1	752. 6	752	
mi 衣爪以以牧 し (八刀) (A)	下(夜間)					
		m2	1	7, 010	7, 010	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下(夜間)		1	1,010	1,010	
		m2	1	259. 9	259	

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(A)	2t As掘削殼 片道運搬距離12.0km 以下 DID無 (夜間)	n				
		m3	10	10, 468	104, 680	
殼処分費[As](A)	As掘削殼(夜間)					
アスファルト舗装補修工		m3	20	3, 994	79, 880	
		式	1		734, 190	
クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)					
	コ、ム系アスファルト(材料)	m	1,000	268.8	268, 800	
////ææn (n)	- 201/1/2/11 (42/44)					
		kg	100	4, 299	429, 900	
クラック防止シート(A)	W=300 (材料)		100	1, 200	120,000	
797 3 \		m	100	354. 9	35, 490	
アスファルト舗装補修工(夜間)						
		式	1		409	
	クラック充填(手間のみ)(夜間)	八	1		403	
		m	1	403. 2	403	
舗装打換え工						
不陸整正(A)	補足材無	式	1		5, 482	
		m2	1	120. 9	120	
下層路盤(A)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100)				
	mm					
上層路盤(A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100	m2	1	539. 8	539	
工/目叶(加(11)	mm					
		m2	1	735. 1	735	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm		-	,,,,,		
+ D (1)	The day block of the control of the	m2	1	2, 018	2,018	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm					
		9		0.070	0.050	
		m2	1	2,070	2,070	

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
舗装打換え工(夜間)						
		式	1		4,616	
不陸整正(A)	補足材無 (夜間)					
		m2	1	161.8	161	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)					
		m2	1	2, 201	2, 201	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm (夜間)					
	[F] <i>)</i>					
		m2	1	2, 254	2, 254	
車道舗装工						
		式	1		21, 375	
上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 10 0mm 1.4m未満)				
	Մուու 1. 1 ու/\վայ					
		m2	1	4, 661	4, 661	
基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50	,				
	mm以下)	,				
		m2	1	2, 856	2,856	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50	.				
	mm以下)	,				
		m2	1	2, 569	2, 569	
表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50)				
	mm以下)	,				
		m2	1	2, 907	2, 907	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超					
	o. oma <u>e</u>					
		m2	1	1, 882	1,882	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装 厚50mm 3.0m超					
	7-700mm 0.0m/G					
* E //// / / /		m2	1	2, 260	2, 260	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超					
4 D (M(1 N) (c)		m2	1	1, 931	1,931	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超					
	HILL ST. TOVILLE U. VIII/CE					
LONGABULA (1 550		m2	1	2, 309	2, 309	
車道舗装工(夜間)						
		式	1		12, 577	

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(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)(夜間)					
		m2	1	3, 561	3, 561	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
++ = (W.I.N. /A)	of SS, strain or Till (as) nones a Ability	m2	1	2, 040	2,040	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
		m2	1	2, 418	2, 418	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
		m2	1	2, 090	2,090	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)					
		m2	1	2, 468	2, 468	
歩道部舗装工						
		式	1		5, 217	
路盤(A)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100 mm					
		m2	1	891.7	891	
表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)					
		m2	1	2,514	2,514	
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上					
		m2	1	1,812	1,812	
区画線工						
		式	1		3, 688	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	331. 4	331	
		m	1	582. 2	582	
区画線(C)	溶融式手動 t゙ブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	1	641.1	641	
区画線(D)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	1	838. 3	838	

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)
区画線 (E)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	n				
		m	1	747.7	747	
区画線消去	幅15cm換算 削り取り式					
		m	1	549	549	
		式	1		45, 192	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	100	416. 4	41,640	
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	1	719. 2	719	
区画線(C)	溶融式手動 ゼプラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	1	804. 1	804	
区画線 (D)	溶融式手動 t ブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 (夜間)					
		m	1	1, 027	1,027	
区画線(E)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 夜間)					
	2.17.47	m	1	1,002	1,002	
道路構造物設置工						
ᆠᇝᄺᄮᇿᇌᇛᅮ		式	1		220, 685	
道路構造物設置工						
掘削(人力)(A)	土砂	式	1		220, 685	
が出刊リ(ハヘノリ)(A)	工程					
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1	5, 813	5, 813	
		m3	1	1, 178	1, 178	
埋戻し(人力)(A)	土砂					
		m3	1	5, 367	5, 367	
コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設			·	,	
		m3	1	40, 362	40, 362	

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(A)	均しコンクリート					
				4.500	4.500	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	m2	1	4, 796	4, 796	
		t	1	163, 169	163, 169	
JANIA DE LA CARRESTA DEL CARRESTA DE LA CARRESTA DE LA CARRESTA DEL CARRESTA DE LA CARRESTA DE L						
		式	1		105, 920	
側溝工						
		式	1		11, 490	
U型側溝設置(A)	300×300×600	-	-		-1, 100	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	8, 496	8, 496	
蓋版工		m	1	2, 994	2, 994	
温 /以上						
		式	1		81, 174	
鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下(手間のみ)					
		枚	10	351.9	3, 519	
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 (手間の み)					
鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ボルト固定	枚	10	834. 8	8, 348	
	すべり止め付 細目(材料)					
鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ボルト固定 す	枚	1	32, 993	32, 993	
野水.m./以(b)	べり止め付 並目 (材料)					
		枚	1	30, 194	30, 194	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去					
		枚	10	218. 2	2, 182	
鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 再利用撤去				_,	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	517.6	517	
		枚	1	2, 904	2, 904	

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)
コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利 用撤去					
Add See		枚	1	517. 6	517	
管渠工						
		式	1		13, 256	
管渠設置(A)	tu-A管 φ 300				·	
塩化ビニール管(A)	VU-200 (材料)	m	1	11, 297	11, 297	
· 新· 学		m	1	1, 959	1, 959	
標識工						
		式	1		366, 876	
標識工						
					000.050	
距離標設置(A)	Km標 パネル式(アンカー固定) (手間の み)	式	1		366, 876	
	<i>~</i> ///	++-				
距離標設置(B)	Km標 パネル式(土中埋込) (手間の	基	1	2, 539	2, 539	
	み)					
距離標撤去(A)	パネル式(アンカー固定)	基	1	5, 189	5, 189	
吃 用 的小小	7. 40 PC (17) III /C /					
		基	1	986. 2	986	
距離標撤去(B)	パネル式(土中埋込)					
		基	1	2, 047	2, 047	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)	45	1	2, 041	2,041	
距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎フ [*] ロック 500×500×500	基	1	177, 966	177, 966	
	(材料)					
(mak Dan ma ()	WD. Horizon (200	基	1	6, 898	6, 898	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間のみ)					
		基	1	22, 595	22, 595	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込				, -	
		44				
		基	1	16, 097	16, 097	

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)
標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識 (手間のみ)					
		基	10	3, 899	38, 990	
標識板撤去(A)	警戒·規制·指示·路線番号標識					
		基	10	2, 279	22, 790	
標識柱(A)	φ 76. 3×4. 2 メッキ (材料)					
		m	10	6, 758	67, 580	
標識柱(B)	φ 60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 材料)			,	,	
		m	1	3, 199	3, 199	
道路付属施設工						
(t- m		式	1		927, 409	
境界工						
		式	1		53, 697	
境界プロック設置(A)	50kg未満 600mm以下 (手間のみ)					
		m	10	3, 168	31,680	
境界ブロック撤去(A)	処分					
			_	504.0	504	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)	m	1	721. 3	721	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)	m	10	1, 897	18, 970	
児介/ 『7/ (D/	少中但D 阿山K(竹村)					
		m	1	2, 326	2, 326	
防護柵工						
		式	1		827, 849	
ガードレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	819.8	81, 980	
カ゛ード レール設置 (B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	819.8	81, 980	
ガードレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ					
		m	10	639.8	6, 398	

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)
カ゛ート゛レール撤去(B)	路側用 4m レールのみ					
				200.0	2.000	
カ゛ート゛レール支柱設置(A)	路側用 土中 (手間のみ)	m	10	639. 8	6, 398	
	路側用 Co建込(手間のみ)	本	10	2, 879	28, 790	
// I / // ALINE (D)	1 HJ *>*/					
		本	10	3, 519	35, 190	
ガードレール支柱撤去(A)	路側用 土中					
		本	1	2, 679	2, 679	
カ゛ード レール支柱撤去(B)	路側用 Co建込	7	1	2,019	2,019	
レール曲げ加工	B種	本	1	1, 859	1,859	
		枚	1	2, 329	2, 329	
ν-ル (A)	A種 2m メッキ (材料)					
		枚	1	16, 996	16, 996	
 ν−ル (B)	A種 4m メッキ (材料)	12	1	10, 330	10, 330	
ν-ル (C)	B種 2m メッキ (材料)	枚	1	31, 694	31, 694	
		枚	1	12, 297	12, 297	
レール (D)	B種 4m メッキ (材料)					
		枚	1	22, 895	22, 895	
	A種 2m 景観色 (材料)			22,000	22,000	
	A種 4m 景観色 (材料)	枚	1	22, 695	22, 695	
(2)	print o Blende (11/m)	枚	1	41, 992	41, 992	
レール (G)	B種 2m 景観色(材料)					
		枚	1	16, 506	16, 506	
ル (H)	B種 4m 景観色 (材料)	-	-	,	-,	
		枚	1	30, 604	30, 604	

規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
A種 0.5m メッキ (材料)					
B種 0.5m メッキ (材料)	枚	1	7, 558	7, 558	
	枚	1	7, 038	7, 038	
A種 0.5m 景観色 (材料)					
B種 0.5m 景観色 (材料)	枚	1	10, 558	10, 558	
	枚	1	7, 078	7,078	
A-2B メッキ (材料)					
A-4E メッキ (オオキネム)	本	1	8, 438	8, 438	
12 // (1411)					
	本	1	17, 796	17, 796	
B-2B メッキ (材料)					
R-4F よッキ (************************************	本	1	6, 898	6, 898	
D 12 /// (////////					
	本	1	13, 497	13, 497	
A-2B 景観色 (材料)			<u> </u>		
A-4F 暑組名 (材料)	本	1	11, 347	11, 347	
A 知 京観己(竹村)					
	本	1	23, 825	23, 825	
B-2B 景観色 (材料)			,	,	
D_4C 早組み (****!)	本	1	9, 158	9, 158	
D-4C 京観巴(竹村)					
	 本	1	18. 006	18. 006	
樹脂製 φ139.8 白 (材料)		-	, ***	, ****	
掛形制 よ114 9 宀 /+ナ虾\	個	1	589.8	589	
	個	1	519 Q	519	
	A種 0.5m メッキ (材料) B種 0.5m メッキ (材料) A種 0.5m 景観色 (材料) B種 0.5m 景観色 (材料) A-2B メッキ (材料) B-2B メッキ (材料) B-4E メッキ (材料) A-4E 景観色 (材料) A-4E 景観色 (材料) B-4E 景観色 (材料) B-4E 景観色 (材料) B-4E 景観色 (材料)	本 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	A種 0.5m メッキ (材料) 枚 1 B種 0.5m メッキ (材料) 枚 1 A種 0.5m 景観色 (材料) 枚 1 B種 0.5m 景観色 (材料) 本 1 A-2B メッキ (材料) 本 1 B-2B メッキ (材料) 本 1 B-4E メッキ (材料) 本 1 A-2B 景観色 (材料) 本 1 A-4E 景観色 (材料) 本 1 B-2B 景観色 (材料) 本 1 B-2B 景観色 (材料) 本 1 B-4E 景観色 (材料) 本 1 B-4E 景観色 (材料) 本 1 樹脂製 φ139.8 白 (材料) 本 1 樹脂製 φ139.8 白 (材料) 個 1	A種 0.5m Jyキ (材料) 校 1 7,558 B種 0.5m Jyキ (材料) 校 1 7,038 A種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 10,558 B種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 7,078 A-2B Jyキ (材料) 本 1 8,438 A-4E Jyキ (材料) 本 1 6,898 B-2B Jyキ (材料) 本 1 13,497 A-2B 景観色 (材料) 本 1 11,347 A-4E 景観色 (材料) 本 1 23,825 B-2B 景観色 (材料) 本 1 9,158 B-4E 景観色 (材料) 本 1 18,006 樹脂製 φ139.8 白 (材料) 本 1 18,006	A種 0.5m +y+ (材料) 校 1 7,558 7,558 B値 0.5m +y+ (材料) 校 1 7,038 7,038 A種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 10,558 10,558 B種 0.5m 景観色 (材料) 校 1 7,078 7,078 A-2B +y+ (材料) 本 1 17,796 17,796 B-2B +y+ (材料) 本 1 17,796 17,796 B-4E +y+ (材料) 本 1 13,497 13,497 A-4E 景観色 (材料) 本 1 11,347 11,347 A-4E 景観色 (材料) 本 1 11,347 11,347 A-4E 景観色 (材料) 本 1 23,825 23,825 B-2E 景観色 (材料) 本 1 9,158 9,158 B-4E 景観色 (材料) 本 1 18,006 18,006 校脂製 φ 139,8 白 (材料) 校 1 589,8 589

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(C)	樹脂製 φ139.8 景観色 (材料)					
		個	1	669.8	669	
	樹脂製 φ114.3 景観色 (材料)	liei e	1	000.0		
		/m:		500.0	500	
	4.5×70×300 メッキ (材料)	個	1	599. 8	599	
	M20×170 メッキ (材料)	個	1	743. 8	743	
	M20×145 メッキ (材料)	本	1	487. 9	487	
* * ルト・ナット (C)	M16×35 メッキ (材料)	本	1	455. 9	455	
# // /// (C)	MICONOGO /// (PJAT/)					
マンカル トサアダイム)	200 / 200 / 200 (++41)	本	1	278. 9	278	
コンクリート基礎(A)	300×300×300 (材料)					
		基	1	1, 349	1, 349	
ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込(手間のみ)					
		m	1	3, 029	3, 029	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜撤去(A)	コンクリート建込					
		m	1	1, 709	1,709	
	B種 4m メッキ (材料)			,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		本	1	7, 958	7, 958	
上゛ームパ イプ (B)	B種 2m メッキ (材料)	7	1	1, 900	1, 900	
				0.000	2,000	
	Bp-2B メッキ (材料)	本	1	3, 929	3, 929	
転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型	本	1	7, 558	7, 558	
	(手間のみ)					
 転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型 (手間のみ)	m	1	2, 309	2, 309	
		m	6	904.8	5, 428	

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)
転落(横断)防止柵撤去(A)	プ レキャストコンクリートブ ロック建込用 門型					
転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型	m	1	509. 9	509	
ᅷᇻᄜᆟᆒᆌᇎᄦᆖᄼᆈ	世 1 0 元/60 1 甘7世	m	1	484.9	484	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m コンクリート基礎					
		m	10	10, 638	106, 380	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m コンクリート基礎					
基礎ブロック設置(A)	300×300×300	m	10	9, 409	94, 090	
/ C		個	1	4, 299	4, 299	
付属物設置工						
		式	1		45, 863	
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用バンド式 メッシ					
	φ100 両面 コンクリート建込用 支柱φ	本	1	5, 159	5, 159	
	34 メッキ					
	. 200 U.T. AND 17537 III. + Dec.	本	1	5, 428	5, 428	
視線誘導標設置(C)	φ 300 片面 コンクリート建込用 支柱φ 60.5 メッキ					
		本	1	13, 327	13, 327	
車線誘導標設置(A)	本体径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ650 mm 固定式(貼付式)				·	
	皿 回足以(船門以)					
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	20, 396	20, 396	
石砂式,茶油杯 + /b/	bil 17±x>1 III	本	1	896. 8	896	
視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用					
		本	1	211. 9	211	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用					
復旧処理工		本	1	446. 9	446	
		式	1		13, 038, 312	

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
復旧処理作業工						
正 什 // 5 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DC 40 (++\(\frac{1}{2}\)	式	1		4, 159, 895	
再生クラッシャラン(A)	RC-40 (材料)					
		m3	1	2, 249	2, 249	
再生クラッシャラン (B)	RC-30 (材料)	IIIO	1	2, 249	2, 249	
		m3	1	2, 249	2, 249	
生コンクリート(A)	21-8-25(高炉) (材料)					
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	m3	1	25, 295	25, 295	
	35977 (1711)					
		m3	1	25, 695	25, 695	
断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル(材料)			,	,	
却`古石田 - 1 / A \	21. 丁烷改作 241/ (++业)	kg	1	261.9	261	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2 (材料)					
		m3	1	249, 953	249, 953	
常温合材(A)	全天候型(材料)	IIIO	1	249, 993	249, 999	
		kg	6,000	105. 9	635, 400	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13)(材料)					
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13)(材料)	t	1	13, 897	13, 897	
		t	1	13, 397	13, 397	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20)(材料)					
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20)(材料)	t	1	13, 397	13, 397	
	(F) (F) (F)					
		t	1	12, 997	12, 997	
加熱合材(E)	改質As密粒Ⅱ型(20)DS3000 (材料		<u>-</u>	,	_, ,	
연하면 3 1 때 보이 / r \	DV 0 3° = () (44.551)	t	1	16, 396	16, 396	
アスファルト乳剤(A)	PK-3 プライムコート (材料)					
			_			
		L	1	102.9	102	

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)
アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート (材料)					
		T		100.0	100	
超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン(材料)	L	1	102. 9	102	
	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル(材料)	kg	1	99. 98	99	
在近秋时间间100m1 (D)	-V/) 1/13 ////////////////////////////////					
		kg	1	864. 8	864	
超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 メタクリル樹脂モルタル(材料)					
		1	500	864.8	429, 400	
—————————————————————————————————————	油·液体吸着材(材料)	kg	500	004. 0	432, 400	
 油吸着マット(A)	50×50×4 (材料)	kg	10	509. 9	5, 099	
III (A.1 - / 1 (A.)	(4341)					
		枚	10	305. 9	3,059	
型枠材(A)	型枠用合板(材料)					
		m2	1	1, 122	1, 122	
	φ 580×820 (材料)	III2	1	1, 122	1, 122	
 角型クッションドラム(A)	A型 900×900×900 (材料)	個	1	35, 693	35, 693	
-		個	1	109, 979	109, 979	
角型クッションドラム(B)	B型・C型 450×900×900 (材料)					
		個	1	80, 385	80, 385	
路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材(材料)			·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	,					
セメント (A)	普通ポルトランドセメント(材料)	kg	1	449. 9	449	
	超速硬モルタル (材料)	kg	100	24. 39	2, 439	
<i>- (α)</i> (α)	足坯状 いかが(竹 村)					
		kg	20	292. 9	5, 858	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm (賃料)					
			1	000	000	
		日	1	999	999	

- 21 -

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)
チェーンソー	エンジン式 300~400mm 刃付き (賃料)					
		日	1	1, 649	1,649	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組)(材料)	H	1	1, 043	1,043	
	1:20 (燃料)	組	1	1, 469	1, 469	
h) 0° T/ 4821-	所見co ool (任如)	L	1	179. 9	179	
タンハ゜及びランマ	質量60~80kg(賃料)					
		目	1	476. 9	476	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)					
		時間	10	6, 815	68, 150	
振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t	h4.111	10	0, 010	00, 130	
高所作業車運転(A)	トラック架装ブーム型 作業床高12m	時間	5	9, 237	46, 185	
h^\^] = h^\T += /4\	o. tile VII	時間	50	8, 466	423, 300	
ダンプトラック運転(A)	2t積級					
		時間	25	5, 656	141, 400	
ダンプトラック運転(B)	4t積級					
		時間	2	6, 468	12, 936	
トラック (クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	h4.[1]	2	0, 400	12, 930	
トラック (クレーン装置付) 運転(B)	4t積2.9t吊	時間	50	6, 537	326, 850	
ニマニュールカュートン学士で(4)	地区体统学学到 10.1日	時間	5	7, 235	36, 175	
ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジブ型 16t吊					
		時間	1	11, 707	11, 707	
連絡車運転(A)	ライトハン 1500CC					
		時間	1	6, 951	6, 951	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型		1	0, 301	0, 301	
		時間	1	10, 318	10, 318	

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)
普通作業員						
		人	20	22, 365	447, 300	
		人	15	25, 935	389, 025	
特殊運転手						
		ı	10	00.055	969 550	
土木一般世話役		人	10	26, 355	263, 550	
		人	10	28, 244	282, 440	
復旧処理作業工(夜間)						
		式	1		8, 835, 026	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m3(平積0.2m3)(夜間)		1		0, 000, 020	
 振動ローラ運転(A)	3.0~4.0t(夜間)	時間	5	8, 924	44, 620	
10A 39J - 7 AE 12A (11)	0.0 1.00 (X HJ)					
		時間	40	12, 537	501, 480	
高所作業車運転(A)	トラック架装ブーム型 作業床高12m (夜間)					
	1747	a.t. 00	_			
タ゛ンプ トラック運転(A)	2t積級(夜間)	時間	5	11, 107	55, 535	
	Shift (Little)	時間	350	7, 700	2, 695, 000	
ダンプトラック運転(B)	4t積級(夜間)					
		時間	2	8, 512	17, 024	
トラック (クレーン装置付) 運転(A)	2t積2.9t吊(夜間)	31.3		-,	2.,.22	
トラック (クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊(夜間)	時間	5	8, 777	43, 885	
1777 (V. + & E 1772 E 1807	To get out (paper)					
		時間	5	9, 475	47, 375	
ラフテレーンクレーン運転(A)	油圧伸縮ジプ型 16t吊(夜間)					
		n+ 88		10.015	10.01	
連絡車運転(A)	ライトハン 1500CC (夜間)	時間	1	13, 947	13, 947	
		時間	5	9, 956	49, 780	

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)
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)					
		p				
普通作業員	(夜間)	時間	350	12, 837	4, 492, 950	
	(夜間)	人	12	33, 543	402, 516	
∀然作来貝	(仅间)					
		人	10	38, 902	389, 020	
特殊運転手	(夜間)					
土木一般世話役	(夜間)	人	1	39, 532	39, 532	
△∠,⟨☆=□, /# ;		人	1	42, 362	42, 362	
営繕設備工						
		式	1		43, 391	
排水金具(A)	32mmPトラップ [°] (材料)					
排水金具(B)	32mmSトラップ [°] (材料)	個	1	20, 296	20, 296	
推准栅梯十 十		個	1	23, 095	23, 095	
構造物撤去工						
		式	1		251, 800	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力	式	1		251, 800	
	\$14- http://dex. \tau_1 1-	m3	1	31, 484	31, 484	
コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力					
		m3	1	53, 370	53, 370	
コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械					
コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械	m3	1	7, 754	7, 754	
		m3	1	15, 737	15, 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)
コンクリート削孔 (A)	10≦ φ <30 30mm≦削孔長<200mm					
		孔	50	623.3	31, 165	
コンクリート削孔 (B)	64≦φ<77 200mm≦削孔長<400mm					
コンクリート削孔(C)	77≦ φ <90 200mm≦削孔長<400mm	孔	10	6, 207	62, 070	
		孔	1	6, 377	6, 377	
コンクリート削孔(D)	90≦ φ <100 200mm≦削孔長<400mm					
-1.611 1 ¥171 (P)	1996 1 /100 900 6 117 5 40	孔	1	6, 636	6, 636	
コンクリート削孔(E)	128 ≦ φ <160 200mm ≦削孔長 ≦400 mm	,				
		71	1	7, 632	7, 632	
コンクリート削孔 (F)	180≦φ≦200 200mm≦削孔長≦40	孔)	1	1,032	1,032	
	Omm					
		孔	1	8, 888	8,888	
人力積込(A)	コンクリート殻					
殼運搬(A)		m3	1	4, 472	4, 472	
777.2.44. (-7	m以下 DID無					
		m3	1	1, 797	1, 797	
殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殼 片道運搬距離10.91	ς				
	m以下 DID無					
殼処分費[無筋Co](A)	Am Att o ±1.	m3	1	2, 221	2, 221	
放処分貨[無肋to](A)	無筋Co殼					
		m3	1	4, 699	4, 699	
殼処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殼	шэ	1	4, 099	4, 099	
		m3	1	7, 498	7, 498	
仮設工						
交通管理工		式	1		2, 920, 660	
		式	1		2, 920, 660	
交通誘導警備員A						
		人	50	17, 116	855, 800	

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						
	(1,00)	人	30	14, 387	431,610	
交通誘導警備員A	(夜間)					
 交通誘導警備員B	(夜間)	人	30	25, 675	770, 250	
		人	40	21, 575	863, 000	
雪寒						
		式	1		7, 602, 692	
除雪工						
		-4-	,		C 005 000	
		式	1		6, 925, 382	
		式	1		525, 928	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	ř				
	放無し					
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待	時間	1	18, 106	18, 106	
休 自 1777	機有り】	r				
		時間	10	10, 508	105, 080	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP		10	10, 500	105,000	
	ATG【待機無し】					
		時間	1	18, 626	18, 626	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
	ATO TATAKA 9 1					
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン	時間	10	11, 027	110, 270	
问还江ヨ莊北恢	ト式 76【待機無し】					
		時間	1	18, 546	18, 546	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン		1	10, 540	10, 540	
	ト式 76【待機有り】					
		時間	1	12, 997	12, 997	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	ř				
	1×× · · · ·					
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待	時間	1	16, 656	16,656	
休 ヨク - V ク	【買刊】 (07-2600) 4.0m級 AB 【長機有り】	Т				
		n土. 88	10	11 107	111 070	
		時間	10	11, 107	111, 070	

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	【借上】3.7m級【待機無し】					
		a-t- 88		-		
 除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	24, 045	24, 045	
UA AT N' , N'	[/+-] o 1 (/I [/+-k/k/mr])	時間	1	18, 506	18, 506	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	20, 796	20, 796	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】			,		
	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	時間	1	15, 247	15, 247	
	待機無し】					
		時間	1	20, 766	20, 766	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】					
		時間	1	15, 217	15, 217	
一般除雪工(B)		11111		,		
 除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【彳	式	1		233, 550	
	機無し】					
		時間	1	18, 456	18, 456	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【作機有り】	寺				
		時間	1	10, 738	10,738	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】					
		時間	1	18, 976	18, 976	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
		時間	1	11, 257	11, 257	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシト式 76【待機無し】	フ				
		時間	1	18, 416	18, 416	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシ ト式 7G【待機有り】	7				
		時間	1	13, 127	13, 127	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【行機無し】	寺				
		時間	1	16, 526	16, 526	

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	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	Ê				
		時間	1	11, 237	11, 237	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
 除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】	時間	1	23, 915	23, 915	
		時間	1	18, 636	18, 636	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】			<u>, </u>	,	
7人 元 1 2 、 1 2		時間	1	20, 666	20,666	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	15, 377	15, 377	
 除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	h-2.1H1	1	10, 377	15, 577	
	待機無し】					
		時間	1	20, 876	20,876	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】					
	1312011 2 1					
		時間	1	15, 347	15, 347	
		式	1		695, 217	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	Ê				
		時間	1	20, 156	20, 156	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	Ê				
		時間	10	11, 407	114, 070	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】					
除雪トラック	【松什】(20 2011)7-年 4×4 42	時間	1	20, 676	20, 676	
	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
		時間	10	11, 927	119, 270	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシント式 7G【待機無し】					
		時間	1	20, 316	20, 316	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシン ト式 7G【待機有り】	7				
		時間	10	13, 927	139, 270	

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)
除雪グレーグ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機無し】	Ê				
		時間	1	18, 426	18, 426	
除雪グレーダ	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待機有り】	Ê				
		時間	10	12, 037	120, 370	
除雪グレーグ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	25, 815	25, 815	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	19, 436	19, 436	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
『A 示 h * 1 . h *		時間	1	22, 555	22, 555	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】	時間	1	16, 176	16, 176	
		時間	1	22, 535	22, 535	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機有り】			,	,	
		時間	1	16, 146	16, 146	
一般除雪工(D)						
		式	1		233, 550	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機無し】	Ê				
		時間	1	18, 456	18, 456	
除雪トラック	【貸付】(25-2605)7t級 4×4【待機有り】	Ê				
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機無し】	時間	1	10, 738	10, 738	
		時間	1	18, 976	18, 976	
除雪トラック	【貸付】(28-2601)7t級 4×4 AP ATG【待機有り】					
		時間	1	11, 257	11, 257	
高速圧雪整正機	【貸付】(06-2606)4.3m級 パワーシント式 7G【待機無し】	7				
		時間	1	18, 416	18, 416	

除雪グレーダ 機	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待 幾無し】	時間	1	13, 127		
梭	【貸付】(07-2600)4.0m級 AB【待 幾無し】		1	13, 127		
梭	後無し】				13, 127	
	【1貸付】 (07-2600)4.0m級 AB 【待	時間	1	16, 526	16, 526	
	後有り 】					
		時間	1	11, 237	11, 237	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	23, 915	23, 915	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	18, 636	18, 636	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	20, 666	20, 666	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【	時間	1	15, 377	15, 377	
	持機無し】					
	【借上】 ホイール式 1.3~1.4m3級【 持機有り】	時間	1	20, 876	20, 876	
		時間	1	15, 347	15, 347	
運搬除雪工(A)						
		式	1		776, 780	
ハ [*] ックホウ 】	【借上】平積0.6m3級【待機無し					
S 41.5		時間	10	10, 728	107, 280	
ハ゛ックホウ 】	【借上】平積0.35m3級【待機無し					
		時間	10	7, 956	79, 560	
ダンプトラック	【借上】2t積級【待機無し】					
タ*ンプ [*] トラック 【	【借上】4t積級【待機無し】	時間	10	5, 656	56, 560	
		時間	10	6, 468	64, 680	

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	【借上】10t積級【待機無し】					
	【借上】ホール式 1.3~1.4m3級【	時間	10	10, 028	100, 280	
12N = 1 7	待機無し】					
		時間	10	17, 336	173, 360	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS 級)【待機無し】					
		時間	10	19, 506	195, 060	
運搬除雪工(B)						
ω* h+ h	【借上】平積0.35m3級【待機無し	式	1		51, 276	
バ゛ックホウ	【借上】平碩0.35m3級【符機無し】					
		時間	1	7, 930	7,930	
ダ ンプトラック	【借上】4t積級【待機無し】					
		時間	1	6, 564	6, 564	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】			3,113	3,332	
		時間	1	17, 536	17, 536	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS		1	17, 550	17, 550	
	級)【待機無し】					
		時間	1	19, 246	19, 246	
運搬除雪工(C)						
ハ゛ックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し	式	1		55, 926	
,	】					
		時間	1	8, 582	8, 582	
タ゛ンフ゜トラック	【借上】4t積級【待機無し】	H-2 [H]	1	0, 302	0,002	
		時間	1	7, 092	7, 092	
除雪ドーザ	【借上】ホイール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】					
		時間	1	18, 836	18, 836	
마-外除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS級)【待機無し】			,	, -	
		時間	1	21, 416	21, 416	
運搬除雪工(D)						
		式	1		51, 276	

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
ハ゛ックホウ	【借上】平積0.35m3級【待機無し					
		n+ 88		5.000	5.000	
タ゛ンフ゜トラック	【借上】4t積級【待機無し】	時間	1	7, 930	7, 930	
TA == 12 u2		時間	1	6, 564	6, 564	
除雪ドーザ	【借上】ホール式 1.3~1.4m3級【 待機無し】					
		時間	1	17, 536	17, 536	
ロータリ除雪車	【貸付】(25-2625)2.2m級(220PS 級)【待機無し】					
		時間	1	19, 246	19, 246	
凍結防止工(A)						
		-			401 004	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式	式	1		481, 384	
	4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 146	16, 146	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り 】					
		時間	40	10, 338	413, 520	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 156	16, 156	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】					
		時間	1	10, 358	10, 358	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】					
		時間	1	15, 507	15, 507	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】					
凍結防止工(B)		時間	1	9, 697	9, 697	
古かけ , 如北上	[At.L.] (00 0001)0 NE NEI N.	式	1		80, 251	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機無し 】					
Nach Plant Courts		時間	1	16, 596	16, 596	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易7° ラウ付【待機有り					
	1	時間	1	10, 568	10, 568	

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	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 616	16, 616	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】					
State of the late of		時間	1	10, 588	10, 588	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】					
		時間	1	15, 957	15, 957	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】					
		時間	1	9, 926	9, 926	
凍結防止工(C)						
		式	1		1, 624, 414	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易7° ラウ付【待機無し 】					
		時間	10	17, 956	179, 560	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り 】					
Statistic California	I/D// I (as assi) a sa Nel Nel Di	時間	100	11, 247	1, 124, 700	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】					
		時間	10	17, 966	179, 660	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】					
		時間	10	11, 257	112, 570	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】					
		時間	1	17, 316	17, 316	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】					
凍結防止工(D)		時間	1	10, 608	10,608	
		式	1		492, 403	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易7° ラウ付【待機無し					
	-	時間	1	16, 596	16, 596	
凍結防止剤散布	【貸付】(22-2601)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易プラウ付【待機有り					
	1	時間	40	10, 568	422, 720	

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	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機無し】					
		時間	1	16, 616	16, 616	
凍結防止剤散布	【貸付】(20-1601)3.4m3 湿潤式 4×4 7t車 プラウ付【待機有り】					
		時間	1	10, 588	10, 588	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機無し】					
		時間	1	15, 957	15, 957	
凍結防止剤散布	【貸付】(R05-2611)乾式 4t級 4 ×4 AP【待機有り】					
		時間	1	9, 926	9, 926	
凍結防止工						
		式	1		0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り					
STACLED LAW FILAGE EN	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	t	2	0	0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り					
		t	10	0	0	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 500kg入り					
		t	5	0	0	
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り					
		t	650	0	0	
<u></u> 少担味						
小型除雪車	【貸付】(R01-2623)1.3m級(87PS	式	1		35, 804	
小生脉当中	(利) 【行機無し】 級) 【待機無し】					
ダ ゛ンプ゜トラック	【借上】2t積級【待機無し】	時間	1	10, 288	10, 288	
		時間	1	5, 656	5, 656	
グ゛ンブ゜ト ラック	【借上】4t積級【待機無し】					
		時間	1	6, 468	6, 468	
小型バックホウ	山積0.13m3(平積0.1m3) (損料)					
		日	1	10, 098	10, 098	

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)
特殊運転手						
安全処理工		時間	1	3, 294	3, 294	
女主观理工						
		式	1		37, 092	
普通作業員(A)			1		01, 032	
		時間	10	2, 795	27, 950	
普通作業員(B)						
普通作業員(C)		時間	1	2, 952	2, 952	
		時間	1	3, 238	3, 238	
普通作業員(D)						
雪道巡回工		時間	1	2, 952	2, 952	
<u> </u>						
		式	1		220 151	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役		1		338, 151	
	待機無し】					
		時間	1	7, 478	7, 478	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機無し】					
	11 Dam 0					
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役	時間	1	7, 409	7, 409	
,	待機無し】					
		時間	1	8, 445	8, 445	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役					
	待機無し】					
= /1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	[#] 150000 YERT T. WITCH	時間	1	7, 409	7, 409	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機有り】	L				
		時間	10	7 170	74, 780	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役		10	7, 478	14, 180	
	待機有り】					
		時間	10	7, 409	74, 090	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機有り】					
	19 194 13 - 2 #					
		時間	10	8, 445	84, 450	

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(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役 待機有り】	Ţ.				
		時間	10	7, 409	74, 090	
待機費						
		式	1		1 919 900	
世話役(A)		X	1		1, 212, 380	
世話役(B)		時間	20	3, 530	70, 600	
III.=T47./a)		時間	20	3, 389	67, 780	
世話役(C)						
		時間	20	4, 039	80, 780	
世話役(D)						
		時間	20	3, 389	67, 780	
除雪トラック(A)	運転手 助手	L/1 [E]	20	0, 000	01,100	
除雪トラック(B)	運転手 助手	時間	1	5, 800	5, 800	
除雪トラック(C)	運転手 助手	時間	10	6, 029	60, 290	
ph = 1777 (c)	Æ14 1 90 1					
		時間	1	6, 701	6, 701	
除雪トラック(D)	運転手 助手					
		時間	10	6, 029	60, 290	
除雪グレーダ(A)	運転手 助手					
		時間	1	6, 088	6 000	
除雪グレーダ(B)	運転手 助手	h4.ltl	1	0,000	6, 088	
除雪グレーダ(C)	運転手 助手	時間	10	6, 218	62, 180	
除雪グレーダ(D)	運転手 助手	時間	1	7, 020	7, 020	
尓 ヨ / V ⁻ / (D/	<i>建</i> 粒子 切于					
		時間	10	6, 218	62, 180	

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(A)	運転手 助手					
		0七月日	1	C 000	C 000	
除雪ドーザ(B)	運転手 助手	時間	1	6, 088	6, 088	
		時間	1	6, 218	6, 218	
除雪ドーザ(C)	運転手 助手					
		時間	1	7, 020	7, 020	
除雪ドーザ(D)	運転手 助手	h4.ltl	1	1,020	1,020	
凍結防止剤散布車(A)	安井 T. L. T.	時間	1	6, 218	6, 218	
保和的止削取⊕ (A)	運転手 助手					
		時間	20	5, 800	116, 000	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手			,		
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	20	6, 029	120, 580	
		時間	20	6, 701	134, 020	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手					
		n+ 88	20	0.000	100 500	
ライトハ`ン (A)	運転手	時間	20	6, 029	120, 580	
7.11 %, (2)	Very dead one	時間	10	3, 005	30, 050	
ライトバン(B)	運転手					
		時間	10	3, 077	30, 770	
ライトバン(C)	運転手	NO 143		0,011	00,110	
ライトハ゛ン (D)	運転手	時間	10	3, 464	34, 640	
71171 V (D)	X=+2/1					
		時間	10	3, 077	30,770	
普通作業員(A)						
普通作業員(B)		時間	1	2, 795	2, 795	
		時間	1	2, 952	2, 952	

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)
普通作業員(C)						
		時間	1	3, 238	3, 238	
		時間	1	2, 952	2, 952	
仮設工						
		式	1		677, 310	
		式	1		677, 310	
交通誘導警備員A						
			90	17 110	249 290	
		人	20	17, 116	342, 320	
	(人	20	14, 387	287, 740	
交通誘導警備員A	(夜間)					
		人	1	25, 675	25, 675	
交通誘導警備員B	(夜間)			20,010	20,010	
直接工事費		人	1	21, 575	21, 575	
巴以上爭貝						
		式	1		65, 454, 545	
共通仮設費						
		式	1		7, 903, 727	
		式	1		237, 155	
運搬費						
		_6				
建設機械運搬費		式	1		237, 155	
		式	1		237, 155	
共通仮設費 (率計上)						
		-	,		7 000 550	
		式	1		7, 666, 572	

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)
純工事費						
		式	1		73, 358, 272	
現場管理費						
工事原価		式	1		41, 569, 261	
上 尹/尔 山						
		-4-	,		114 007 500	
一般管理費等		式	1		114, 927, 533	
		式	1		19, 357, 467	
工事価格		1			10,001,101	
		式	1		134, 285, 000	
消費税相当額						
		式	1		13, 428, 500	
工事費計						
		式	1		147, 713, 500	