単 価 合 意 書

令和6年7月17日に契約したR6国道14号亀戸小松川立体松島地区改良舗装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2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 8月 7日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官

関東地方整備局長

岩﨑 福久

受注者 住所 東京都港区南麻布一丁目18番4号

氏名 株式会社佐藤渡辺 関東支店執行役員支店長 日高 久仁

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)
道路改良						
		式	1		405, 211, 651	
道路土工						
teriti.		式	1		31, 454, 078	
掘削工						
 掘削	上孙士飞山,押上年降字年日	式	1		16, 203, 558	
7出月1	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満					
(1)【夜間】	,					
 		m3	4, 100	398. 2	1, 632, 620	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					
(2)						
 掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(m3	230	1, 260	289, 800	
가다 나기	標準)					
(2)【夜間】						
	土砂 上記以外(小規模) 小規模(m3	170	1, 661	282, 370	
nhr111	標準以外)					
(3)			100	0.700	907 900	
	土砂 上記以外(小規模) 小規模(m3	120	2, 728	327, 360	
	標準以外)					
(3)【夜間】		m3	140	2 710	E20 660	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	IIIO	140	3, 719	520, 660	
(1)【夜間】		m3	4, 140	2, 197	9, 095, 580	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	IIIO	1, 110	2, 131	3, 030, 500	
(a)						
(2)		m3	230	3, 095	711, 850	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			,		
(2)【夜間】						
(乙)【仪间】		m3	170	4, 067	691, 390	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(3)						
		m3	120	6, 089	730, 680	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(3)【夜間】						
		m3	140	8, 274	1, 158, 360	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	340	129. 2	43, 928	

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)
整地	残土受入れ地での処理					
【夜間】						
路体盛土工		m3	4, 400	163. 4	718, 960	
		式	1		3, 201, 590	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
(1)			20	10.100	222 222	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	13, 168	263, 360	
(1)【夜間】						
		m3	70	16, 601	1, 162, 070	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
(2)【夜間】			00	7. 400	140,000	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	20	7, 463	149, 260	
(3)						
		m3	210	6, 494	1, 363, 740	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
(3)【夜間】		m3	40	6, 579	263, 160	
路床盛土工		ilio	40	0, 579	203, 100	
마/ 수 급	0.5.4.7#	式	1		12, 048, 930	
路床盛土	2.5m未満					
(1)		m3	150	13, 276	1, 991, 400	
路床盛土	2.5m未満		100	10, 210	1,001,100	
(1)【夜間】						
路床盛土	4.0m以上	m3	120	16, 749	2, 009, 880	
	4. OIIIX I					
(2)		m3	980	6, 627	6, 494, 460	
路床盛土	4.0m以上			-,	, == =, ==0	
(2)【夜間】						
舗装工		m3	230	6, 753	1, 553, 190	
吅衣上						
		式	1		115, 910, 662	
オーバーレイエ					•	
		式	1		62, 219, 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)
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 175 mm 3.0m超					
【夜間】			7.700	F 100	20.004.220	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	7, 760	5, 132	39, 824, 320	
【夜間】	III 3. UIIRE	m2	7, 760	1, 552	12, 043, 520	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40m		7,700	1, 552	12, 043, 320	
【夜間】	m 3.0m超	0	7 760	1 224	10 251 940	
アスファルト舗装工		m2	7, 760	1, 334	10, 351, 840	
(車道部)						
`唯Mr. Ed	五 4 70 4 150	式	1		24, 306, 764	
遮断層	再生砂 t=150mm					
		m2	430	1, 027	441,610	
遮断層	再生砂 t=150mm					
【夜間】		m2	2, 500	1, 393	3, 482, 500	
下層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 710mm	III.2	2,000	1,000	0, 102, 000	
		m2	430	2, 540	1, 092, 200	
下層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	ino ino	100	2,010	1, 002, 200	
【夜間】	厚 710mm					
		m2	2, 500	2, 949	7, 372, 500	
上層路盤(車道·路肩部)	AS安定処理(再生)(30)仕上り厚 90mm 1.4m以上3.0m以下					
		m2	141	2, 521	355, 461	
上層路盤(車道・路肩部)	AS安定処理(再生) (30) 仕上り厚 90mm 3.0m超					
		m2	289	2, 413	697, 357	
上層路盤(車道·路肩部)	AS安定処理(再生) (30) 仕上り厚 90mm					
【夜間】			0.500	0.500	0.050.000	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m	m2	2, 500	2, 508	6, 270, 000	
	m 1.4m以上3.0m以下					
4 D (4 W - M - M - M - M - M - M - M - M - M -		m2	141	1, 589	224, 049	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50 m m 3.0m超					
		m2	289	1, 483	428, 587	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度プスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超					
【夜間】		m2	2, 500	1, 577	3, 942, 500	
		1114	۵, ۵00	1,011	J, 744, DUU	

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
アスファルト舗装工						
(車道復旧部)						
		式	1		6, 984, 873	
下層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 540mm					
	序 540mm					
		m2	707	3, 133	2, 215, 031	
下層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り					
【夜間】	厚 540mm					
		m2	67	4, 064	272, 288	
上層路盤(車道·路肩部)	AS安定処理(再生) (30) 仕上り厚					
	90 m m					
		m2	707	3, 131	2, 213, 617	
上層路盤(車道·路肩部)	AS安定処理(再生) (30) 仕上り厚					
【夜間】	90 m m					
【仪用】		m2	67	3, 440	230, 480	
表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m	1 1				
	m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)					
	学30㎜以下)	m2	707	2, 596	1, 835, 372	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m	1		,	, ,	
[m 1.4m未満(1層当り平均仕上り					
【夜間】	厚50mm以下)	m2	67	3, 255	218, 085	
アスファルト舗装工				,	,	
(-t-)\(\frac{1}{2} \)						
(支道30型)		式	1		323, 268	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200				,	
r-t-con t	mm					
【夜間】		m2	83	680. 8	56, 506	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m			000.0	00,000	
r tenna	m 3.0m超					
【夜間】		m2	83	1, 637	135, 871	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m			1,001	100, 011	
	m 3.0m超					
【夜間】		m2	83	1, 577	130, 891	
アスファルト舗装工		me		1, 011	100,001	
(支道40型)		式	1		693, 430	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150		1		059, 490	
	mm					
【夜間】		0	154	005 1	00 105	
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	m2	154	605. 1	93, 185	
	厚 150mm					
【夜間】		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)
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超					
【夜間】						
表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m	m2	154	1, 637	252, 098	
【夜間】	m 3.0m超					
		m2	154	1, 577	242, 858	
アスファルト舗装工						
(支道50型)		式	1		38, 064	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200				00,001	
【夜間】	mm					
		m2	3	1, 295	3, 885	
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 100mm					
【夜間】			9	1 104	9 509	
上層路盤(車道·路肩部)	AS安定処理(再生) (30) 仕上り厚	m2	3	1, 194	3, 582	
【夜間】	100mm					
		m2	3	3, 712	11, 136	
基層(車道・路肩部)	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					
【夜間】	厚50mm以下)					
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m	m2	3	3, 232	9, 696	
	m 1.4m未満(1層当り平均仕上り					
【夜間】	厚50mm以下)	m2	3	3, 255	9, 765	
アスファルト舗装工						
(歩道部)						
	再生砂 仕上り厚 100mm	式	1		13, 380, 565	
/1// /E	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
		m2	607	964. 4	585, 390	
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm				·	
【夜間】						
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100	m2	2, 760	1, 330	3, 670, 800	
广唐的溢(少垣前)	mm					
		m2	607	833	505, 631	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100		001	000	000,001	
【夜間】	m m					
		m2	2, 760	1, 143	3, 154, 680	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上					
		m2	607	1 479	002 E04	
		III	007	1, 472	893, 504	

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(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上					
【夜間】		m2	2, 760	1, 656	4, 570, 560	
アスファルト舗装工		mz	2,100	1,000	1, 0, 0, 000	
(R2号取付支道部)		-1-			F00, 000	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150	式	1		526, 826	
【夜間】	mm	m2	117	605. 1	70, 796	
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	m2	117	605.1	70, 796	
【夜間】	厚 150mm					
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m	m2	117	683. 7	79, 992	
	m 3.0m超					
【夜間】		m2	117	1, 637	191, 529	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
【夜間】		m2	117	1, 577	184, 509	
コンクリート舗装工		mz	111	1,011	101,000	
(歩道切下げA)						
下層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	式	1		4, 969, 280	
【夜間】	厚 100mm					
	ANIL	m2	424	1, 194	506, 256	
コンクリート舗装	舗装厚 150mm					
【夜間】		m2	424	10, 526	4, 463, 024	
コンクリート舗装工						
(歩道切下げB)		_4_			1 500 500	
下層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	式	1		1, 760, 502	
【夜間】	厚 200mm					
コンクリート舗装	舗装厚 200mm	m2	114	1, 395	159, 030	
【夜間】						
		m2	114	14, 048	1, 601, 472	
ブロック舗装工						
		式	1		707, 410	
特殊ブロック舗装	線状					
【夜間】					222	
		m2	17	11, 990	203, 830	

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)
特殊ブロック舗装	点状					
【夜間】						
		m2	42	11, 990	503, 580	
擁壁工						
		_4>			0.100.510	
作業土工		式	1		2, 183, 516	
		式	1		549, 315	
床掘り	土砂					
【夜間】						
 埋戻し	土砂	式	1		125, 960	
	工业					
【夜間】		式	1		179, 520	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	10	1		119, 520	
【夜間】						
		式	1		8, 709	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(1)【夜間】						
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		65, 910	
	工作(4)/4 工作成/工作3/					
(2)【夜間】		式	1		162, 680	
整地	残土受入れ地での処理		-		102,000	
【夜間】						
		式	1		6, 536	
プレキャスト擁壁工						
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	式	1		1, 634, 201	
(1)【夜間】		m	11	76, 663	843, 293	
プ・レキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下					
(2)【夜間】						
		m	12	65, 909	790, 908	
排水構造物工						
		4			10.000	
作業土工		式	1		19, 680, 323	
		式	1		2, 490, 226	

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	土砂					
【夜間】						
 埋戻し	土砂	式	1		535, 330	
	1.10					
【夜間】		式	1		837, 760	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
【夜間】						
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		46, 448	
(1)【夜間】		式	1		351, 520	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)【夜間】						
	残土受入れ地での処理	式	1		691, 390	
【夜間】						
		式	1		27, 778	
側溝工						
プレキャストL型側溝	一般部	式	1		13, 229, 758	
(1)【夜間】						
		m	26	15, 671	407, 446	
プレキャストL型側溝	切下げ部					
(2)【夜間】						
プレキャストU型側溝	PU2-B300-H300	m	1	15, 502	15, 502	
(1)【夜間】						
		m	44	16, 126	709, 544	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300					
(2)【夜間】			17	10 500	220 672	
L型側溝	A1	m	17	19, 569	332, 673	
(1)【夜間】						
		m	9	24, 713	222, 417	
L型側溝	A3					
(2)【夜間】		m	34	22, 942	780, 028	
L型側溝	A5	m	34	22, 342	100,028	
(3)【夜間】						
-		m	8	26, 524	212, 192	

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)
管(函)渠型側溝	幅 30 cm 高さ 30 cm					
【夜間】						
		m	523	20, 172	10, 549, 956	
管渠工						
		式	1		9 100 905	
 取付管	φ 200	IX.	1		2, 106, 305	
【夜間】						
		m	45	13, 731	617, 895	
排水ドレーン	100×100					
(1) 【夜間】						
 排水ドレーン	80×150	m	742	1, 968	1, 460, 256	
	007.100					
(2) 【夜間】		m	14	2, 011	28, 154	
集水桝・マンホール工				2, 011	20, 101	
		式	1		1, 854, 034	
プレキャスト街渠桝	縦断函渠桝(A)					
(1)【夜間】						
プレキャスト街渠桝	縦断函渠桝(B)	箇所	4	57, 579	230, 316	
(2)【夜間】		箇所	12	86, 220	1, 034, 640	
プレキャスト集水桝	500×500×600					
(1)【夜間】						
90° 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	• TO 7 1. W.	箇所	4	138, 012	552, 048	
プレキャスト集水桝	L型雨水桝					
(2)【夜間】		htts:::r		07.000	07,000	
縁石工		箇所	1	37, 030	37, 030	
		式	1		17, 243, 749	
縁石工						
歩車道境界ブロック	A1	式	1		17, 243, 749	
	MI					
(1) 【夜間】		m	370	10, 803	3, 997, 110	
歩車道境界プロック	A2	1111	010	10,000	0, 001, 110	
(2) 【夜間】						
√-> ▼ DXIA4		m	112	11, 367	1, 273, 104	

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)
歩車道境界ブロック	A4					
(3) 【夜間】						
歩車道境界ブロック	D1	m	25	13, 148	328, 700	
莎毕坦垷乔/『ツク	B1					
(4) 【夜間】		m	4	12, 742	50, 968	
歩車道境界ブロック	B2	III	1	12,112	00,000	
(5) 【夜間】						
	P0	m	1	11,604	11,604	
歩車道境界ブロック	B3					
(6) 【夜間】			00	11 600	1 000 004	
歩車道境界ブロック	B4	m	88	11, 693	1, 028, 984	
(7) 【夜間】						
		m	1	14, 553	14, 553	
歩車道境界ブロック	B5					
(8) 【夜間】						
 歩車道境界ブロック	C1	m	8	14, 553	116, 424	
(9) 【夜間】		m	33	10, 783	355, 839	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)					
【夜間】						
中央分離帯	W=1. Om	m	407	9, 658	3, 930, 806	
	w-1. Oili					
(1)【夜間】		m	168	27, 691	4, 652, 088	
中央分離帯	W=1.0m∼2.5m	111	100	21,001	1, 002, 000	
(2)【夜間】						
		m	30	36, 684	1, 100, 520	
中央分離帯	W=2.5m∼2.0m					
(3)【夜間】			0	40 501	909 040	
		m	9	42, 561	383, 049	
		式	1		43, 381, 704	
旧橋撤去工						
コンクリート高欄撤去	推壁 部	式	1		38, 095, 340	
		m3	10	44, 876	448, 760	

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)
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
(1)						
舗装版破砕	アスファルト舗装版	式	1		61, 670	
(9)						
	Store A Advisor III	m2	426	258. 2	109, 993	
舗装版破砕	アスファルト舗装版					
(9)【夜間】		m2	176	443. 2	78, 003	
カッター切断	200㎜以下				<u> </u>	
(1)						
カッター切断	200mm以下(吊切り)	m	193	6, 849	1, 321, 857	
(2)		m	73	9, 098	664, 154	
カッター切断	250mm以下					
(3)			107	9, 830	1,051,810	
カッター切断	300mm以下	m	107	9, 030	1,001,010	
(4)						
カッター切断	300mm以下	m	116	12, 109	1, 404, 644	
	OCCURINGS 1					
(4)【夜間】		m	49	12, 564	615, 636	
カッター切断	300mm以下(吊切り)					
(5)【夜間】						
カッター切断	350mm以下	m	49	15, 394	754, 306	
(6)【夜間】						
	190	m	116	16, 650	1, 931, 400	
コンクリート削孔	φ30mm以上60mm未満 L100mm以上2 00mm未満					
(1)		孔	20	903. 6	18, 072	
コンクリート削孔	φ30mm以上60mm未満 L200mm以上3				, -	
(2)	00mm未満					
コンクリート削孔	φ 100mm以上110mm未満 L50mm以上	孔.	10	1, 268	12, 680	
(6)	200mm未満					
		孔	324	6, 479	2, 099, 196	
コンクリート削孔	φ100mm以上110mm未満 L50mm以上 200mm未満					
(6)【夜間】		71	104	0.500	000 001	
		孔	104	8, 566	890, 864	

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	φ100mm以上110mm未満 L200mm以 上400mm以下					
(7)		孔	12	7, 182	86, 184	
コンクリート削孔	φ100mm以上110mm未満 L200mm以 上400mm以下			·	,	
(7)【夜間】		孔	24	9, 526	228, 624	
コンクリート削孔	φ100mm 400mmを超え600mm以下	7.0	21	0,020	220, 021	
(8)		孔	32	16, 393	524, 576	
コンクリート肖リ孔	φ 128mm以上160mm未満 L50mm以上 200mm未満		32	10, 393	324, 370	
(9)	20000000000000000000000000000000000000	71	20	7 510	909 007	
コンクリート削孔	φ 128mm以上160mm未満 L200mm以	孔	39	7, 513	293, 007	
(10)	上400mm以下					
		孔	120	8, 304	996, 480	
コンクリート削孔	φ 128mm以上160mm未満 L200mm以 上400mm以下					
(10)【夜間】		孔	30	10, 546	316, 380	
ワイヤーソー切断	C区分	10	30	10, 040	310, 300	
(1)						
ワイヤーソー切断	D区分	m2	23	145, 333	3, 342, 659	
(2)						
床版撤去	G1~G4, G6~G9 トラッククレーン100t吊	m2	5	316, 488	1, 582, 440	
(1)						
		m3	76	112, 289	8, 533, 964	
床版撤去	G4~G6 ラフテレーンクレーン25t吊					
(2)【夜間】		m3	30	101, 110	3, 033, 300	
桁材撤去	G1~G4, G6~G9 トラッククレーン100t吊					
(1)		_	100	14 910	1 491 000	
桁材撤去	G4~G6 ラフテレーンクレーン50t吊	t	100	14, 810	1, 481, 000	
(2)【夜間】						
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 破砕場	t	49	15, 443	756, 707	
(2)						
		m3	132	17, 926	2, 366, 232	
床版運搬処理	床版・鋼板 現場〜破砕場					
		m3	76	5, 888	447, 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)
床版運搬処理	床版・鋼板 現場~破砕場					
【夜間】		m3	30	7, 102	213, 060	
舗装版運搬処理	運搬距離 7.9 k m			.,	222, 121	
Auto Mate II - Vere fan 1. m. oern	VII lan DE tall. E. O. 1	m3	20	2, 023	40, 460	
舗装版運搬処理	運搬距離 7.9km					
【夜間】		2	11	9 495	96 795	
	コンクリートブ・ロック 現場~破砕場	m3	11	2, 435	26, 785	
		m3	10	5, 888	58, 880	
殼運搬	コンクリート殼(鉄筋) 破砕場〜処分場					
(4)						
	アスファルト殻	m3	132	2, 177	287, 364	
	/ // / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
(3)		m3	20	5, 812	116, 240	
	アスファルト殻			3,312	110, 210	
(3)【夜間】						
		m3	11	5, 812	63, 932	
<u> </u>	コンクリート殼(鉄筋) 破砕場~処分場					
(4)						
現場発生品運搬	桁材	m3	132	7, 420	979, 440	
(a)						
(2)		式	1		522, 181	
現場発生品運搬	桁材					
(2)【夜間】						
		式	1		334, 912	
★/刊版 厶 上						
		式	1		1, 932, 168	
	可動(A1橋台)		1		1, 302, 100	
(1)						
		基	6	92, 008	552, 048	
支承撤去	可動(A1橋台)					
(1)【夜間】		++-				
	固定(A2橋台)	基	3	138, 012	414, 036	
(2)		基	6	92, 008	552, 048	

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)
支承撤去	固定(A2橋台)					
(2)【夜間】						
		基	3	138, 012	414, 036	
伸縮装置撤去工						
伸縮装置撤去	車道部	式	1		2, 127, 936	
	+- VE- HIS					
(1)		m	17	20. 104	512 200	
伸縮装置撤去	車道部	m	17	30, 194	513, 298	
(1) [1						
(1)【夜間】		m	23	43, 946	1, 010, 758	
伸縮装置撤去	歩道部				, , ,	
(2)						
		m	20	30, 194	603, 880	
落橋防止装置撤去工						
		式	1		911, 412	
落橋防止装置撤去	移動制限装置兼用桁連結装置 G1, 9桁					
(1)						
落橋防止装置撤去	移動制限装置兼用桁連結装置 G2,	箇所	2	86, 804	173, 608	
洛惝仍正表直佩去	3,7,8桁					
(2)						
落橋防止装置撤去	移動制限装置兼用桁連結装置 G4,	箇所	4	86, 804	347, 216	
	5,6桁					
(2)【夜間】		箇所	3	130, 196	390, 588	
高欄撤去工		画別	3	130, 190	390, 388	
		式	1		68, 110	
鋼製高欄撤去	擁壁 部				, .	
		m	85	801.3	68, 110	
運搬処理工						
		式	1		246, 738	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)						
	コンクリート殻(無筋)	m3	4	2, 070	8, 280	
汉	ノ/リード放入無肋/					
(2)【夜間】						
		m3	3	2, 544	7,632	

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)
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
(2)						
		m3	4	4, 184	16, 736	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
(2)【夜間】		m2	3	6, 974	20, 022	
現場発生品運搬	支承、伸縮装置、落橋防止、高欄	m3	3	0,974	20, 922	
(1)						
		式	1		126, 522	
現場発生品運搬	支承、伸縮装置、落橋防止					
(1)【夜間】						
		式	1		66, 646	
约 吱 IIII 工						
		式	1		7, 235, 141	
路側防護柵工			1		1, 200, 111	
		式	1		54, 254	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部 補正無	5				
【夜間】	1111 112 711					
		m	2	27, 127	54, 254	
90 11. TIII 1.						
		式	1		7, 180, 887	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込(縦柵)	110	1		7, 100, 007	
(1)【夜間】						
(1) 【仅以月】		m	68	12, 307	836, 876	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込(横柵)					
(2)【夜間】						
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック	m	41	10, 160	416, 560	
料合(独图)例上加	建込(縦柵)					
(3)【夜間】			FO	19 594	676 700	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック	m	50	13, 534	676, 700	
(4)【夜間】	建込(横柵)					
(生) 【仪间】		m	18	11, 268	202, 824	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込(縦柵)					
(5)【夜間】						
		m	142	10, 457	1, 484, 894	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込(横柵)					
(6)【夜間】			22	0.400	500.045	
		m	60	8, 489	509, 340	

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	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック 建込					
(7)【夜間】		m	245	10, 754	2, 634, 730	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック 建込			21,112	_, ,	
(8)【夜間】		m	11	13, 534	148, 874	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	11	10, 001	110, 011	
(9)【夜間】		m	23	11, 743	270, 089	
区画線工		ııı	20	11, 740	210,009	
		_6				
区画線工		式	1		3, 028, 992	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm	式	1		3, 028, 992	
(1)【夜間】	排水性舗装無					
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm	m	1,770	465. 3	823, 581	
(2)【夜間】	排水性舗装無					
~	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm	m	41	797	32, 677	
(3)【夜間】	排水性舗装無					
 溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm	m	640	501. 9	321, 216	
(4)【夜間】	排水性舗装無					
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm	m	14	868	12, 152	
(5)【夜間】	排水性舗装無					
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm	m	9	1, 062	9, 558	
	排水性舗装無					
(6)【夜間】	次面+十二型 レッ・・・ マー	m	41	524	21, 484	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
(7)【夜間】		m	730	1, 134	827, 820	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無					
(8)【夜間】		m	760	1, 152	875, 520	
区画線消去	削取り式					
【夜間】		m	110	954. 4	104, 984	

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)
構造物撤去工						
7+=#; Im left, +		式	1		79, 332, 772	
防護柵撤去工						
		式	1		1, 394, 692	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E		1		1, 004, 002	
【夜間】						
		m	3	2, 098	6, 294	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去	横断防止柵(C)					
(1)						
   防護柵(横断・転落防止柵)撤去	横断防止柵(C)	m	200	1, 967	393, 400	
(1)【夜間】		m	308	2, 922	899, 976	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去	横断防止柵(C)(都)					
(2)【夜間】						
	横断防止柵(縦柵)	m	4	2, 922	11, 688	
	DARATION (MACTION)					
(3)【夜間】		m	3	1, 620	4, 860	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去	転落防止柵(縦柵)			1,020	1,000	
(4)【夜間】						
	bit to the 1 km / Lan - 200	m	7	1,620	11, 340	
防護柵 (横断·転落防止柵) 撤去	横断防止柵(橋梁区間)					
(5)			40	C49	21 507	
擬木フェンス撤去		m	49	643	31, 507	
【夜間】						
		m	23	1, 549	35, 627	
標識撤去工						
標識撤去	Type1	式	1		3, 915, 291	
(1)【夜間】		基	2	56, 134	112, 268	
標識撤去	Type2					
(2)【夜間】						
標識撤去	Type3	基	1	30, 590	30, 590	
	*****					
(3)【夜間】		基	3	30, 590	91, 770	

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)
標識撤去	Type4					
(4)【夜間】						
 標識撤去	Type5	基	1	30, 590	30, 590	
	1,000					
(5)【夜間】		基	1	30, 590	30, 590	
標識撤去	Type6					
(6)【夜間】						
	Type7	基	1	30, 590	30, 590	
	1) po 1					
(7)【夜間】		基	1	30, 590	30, 590	
標識撤去	Type8					
(8)【夜間】						
 標識撤去	Type9	基	1	30, 590	30, 590	
	Types					
(9)【夜間】		基	2	40, 463	80, 926	
標識撤去	Type10		_	21, 211		
(10)【夜間】						
標識撤去	T11	基	1	30, 590	30, 590	
	Type11					
(11)【夜間】		基	1	30, 590	30, 590	
標識撤去	Type12			30,000	30,000	
(12)【夜間】						
	m 10	基	1	30, 590	30, 590	
標識撤去	Type13					
(13)【夜間】		基	1	30, 590	30, 590	
標識撤去	Type14	<u> </u>	1	30, 090	30, 590	
(14)【夜間】						
		基	1	8, 202	8, 202	
標識撤去	Type15					
(15)【夜間】		#	1	0 000	0.000	
標識撤去	Type16	基	1	8, 202	8, 202	
(16)【夜間】						
		基	2	8, 202	16, 404	
標識撤去	Type17					
(17)【夜間】						
		基	1	236, 550	236, 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)
標識撤去	Type18					
(18)【夜間】						
標識撤去	Type19	基	1	288, 490	288, 490	
(19)【夜間】						
		基	1	460, 436	460, 436	
標識撤去	Type20					
(20)【夜間】		基	1	646, 728	646, 728	
標識撤去	Type21	巫	1	040, 728	040, 720	
(21)【夜間】						
	Т. 00	基	1	393, 656	393, 656	
標識撤去	Type22					
(22)		基	1	20, 400	20, 400	
標識撤去	Type23	45	1	20, 100	20, 100	
(23)						
標識撤去	Type 9.4	基	1	20, 400	20, 400	
	Type24					
(24)		基	2	38, 316	76, 632	
標識撤去	Type25		_	22,222	13,112	
(25)						
標識撤去	Tvm 296	基	2	20, 400	40,800	
	Type26					
(26)		基	1	20, 400	20, 400	
標識撤去	Type27		_		21, 211	
(27)						
標識撤去	Type28	基	1	20, 400	20, 400	
	TypeZo					
(28)		基	1	20, 400	20, 400	
標識撤去	Type29		-	, ***	,,	
(29)						
標識撤去	Type30	基	1	20, 400	20, 400	
	11/200					
(30)		基	1	26, 959	26, 959	
標識撤去	Type31		-	, ***	_0,000	
(31)						
		基	1	26, 959	26, 959	

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)
標識撤去	Type32					
(32)						
 標識撤去	Type33	基	3	6, 562	19, 686	
(33)		基	1	62, 120	62, 120	
標識撤去	Type34					
(34)						
 標識撤去	Type35	基	1	543, 738	543, 738	
(35)		基	1	346, 465	346, 465	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	式	1		56, 942, 233	
	业人加州和 <i>219</i> 0 1效4从加工。					
(1)		m3	5	20, 439	102, 195	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 破砕場	1110		20, 100	102, 100	
(2)						
舗装版切断	7スファルト舗装版 15cm以下	m3	112	17, 926	2, 007, 712	
<b> </b>	////////////					
(1) 【夜間】		式	1		156, 315	
舗装版切断	7スファルト舗装版 15cmを超え30cm以				100,010	
(2) 【夜間】	下					
	The Abbelle Abbelle G	式	1		2, 007, 500	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m					
(1)		m2	810	622. 5	504, 225	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	IIIZ	010	022. 3	304, 223	
(1) 【夜間】						
		m2	1, 200	823. 5	988, 200	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm					
(2) 【夜間】			1 000	000.5	1 540 100	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	1, 880	823. 5	1, 548, 180	
(3) 【夜間】						
		m2	510	823. 5	419, 985	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 14cm					
(4)						
		m2	68	622. 5	42, 330	

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)
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 14cm					
(4) 【夜間】						
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	120	823. 5	98, 820	
	/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /					
(5) 【夜間】		m2	510	823. 5	419, 985	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m		310	02010	110,000	
(6) 【夜間】						
	and a company of the	m2	41	1, 151	47, 191	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 22 c m					
(7) 【夜間】						
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 22cm	m2	940	1, 151	1, 081, 940	
(a) 【本田】						
(8) 【夜間】		m2	240	18, 945	4, 546, 800	
擁壁撤去						
 橋台撤去	G7~G9 トラッククレーン100t吊	m3	61	9, 345	570, 045	
	01 03 1//// 710001					
(1)		m3	12	5, 156	61, 872	
橋台撤去	G1~G4, G6~G7 トラッククレーン100t吊			3, 133	01, 0.2	
(1)【夜間】						
		m3	23	7, 114	163, 622	
橋台撤去	G4~G6 ラフテレーンクレーン50t吊					
(2)【夜間】			10	F. F.10	00 640	
コンクリート削孔	φ 30mm以上60mm未満 L300mm以上4	m3	16	5, 540	88, 640	
(3)	00mm未満					
		孔	9	1, 619	14, 571	
コンクリート削孔	φ30mm以上60mm未満 L300mm以上4 00mm未満					
(3)【夜間】		_				
コンクリート削孔	φ 30mm以上60mm未満 L400mm以上6	孔	21	2, 354	49, 434	
	00mm未満					
(4)		孔	261	2, 160	563, 760	
コンクリート削孔	φ30mm以上60mm未満 L400mm以上6 00mm未満					
(4)【夜間】	UUIIIII/木/阿					
コンクリート削孔	φ30mm以上60mm未満 L600mm以上8	孔	1	3, 147	3, 147	
	の 30mm 以上 60mm 未満 L 6000mm 以上 8					
(5)		孔	1	2, 888	2,888	

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	φ30mm以上60mm未満 L600mm以上8 00mm未満					
(5)【夜間】		孔	1	4, 209	4, 209	
コンクリート削孔	φ100mm以上110mm未満 L200mm以 上400mm以下	7.0	-	1, 2 0	1, 200	
(7)		孔	514	7, 163	3, 681, 782	
コンクリート肖リ孔	φ100mm以上110mm未満 L200mm以 上400mm以下	7.0	011	1,100	0,001,102	
(7)【夜間】	工400回时入 1.	孔	2	9, 526	19, 052	
コンクリート削孔	φ100mm L400を超え600mm以下	10		9, 320	13, 032	
(8)		71	00	16, 000	000 040	
コンクリート削孔	φ 100mm L400を超え600mm以下	孔	22	16, 393	360, 646	
(8)【夜間】						
ワイヤーソー切断	C区分	孔	50	22, 062	1, 103, 100	
(1)						
ワイヤーソー切断	C区分	m2	175	163, 833	28, 670, 775	
(1)【夜間】						
コンクリートフ゛ロック運搬	コンケリートブ・ロック 現場~破砕場	m2	39	177, 090	6, 906, 510	
コンクリートブ・ロック運搬	コンクリートブ・ロック 現場~破砕場	m3	73	5, 888	429, 824	
【夜間】						
排水構造物撤去工		m3	39	7, 102	276, 978	
		式	1		5 000 006	
L型街渠撤去		1	1		5, 988, 906	
(1)【夜間】		m	190	3, 928	E00 404	
L型街渠撤去		m	133	১, গ2৪	522, 424	
(2)【夜間】						
管(函)渠型側溝撤去		m	63	2, 206	138, 978	
			205		4 005 55	
管(函)渠型側溝撤去		m	238	5, 043	1, 200, 234	
【夜間】						
		m	539	7, 018	3, 782, 702	

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)
街渠桝撤去						
【夜間】						
		箇所	36	8, 267	297, 612	
L型街渠桝撤去						
【夜間】						
縁石撤去工		箇所	6	7, 826	46, 956	
		式	1		1, 241, 677	
歩車道境界ブロック撤去					, ,	
(1)【夜間】						
		m	576	754. 2	434, 419	
歩車道境界ブロック撤去						
(2)						
 地先境界ブロック撤去		m	49	456. 6	22, 373	
地元現外 1977100 云						
(1)【夜間】			796	F07.7	422 020	
地先境界ブロック撤去		m	726	597. 7	433, 930	
(a) 【本門】						
(2)【夜間】		m	38	882. 4	33, 531	
植樹帯プロック撤去						
【夜間】						
		m	272	1, 167	317, 424	
運搬処理工						
	コンクリート殻(鉄筋)	式	1		9, 849, 973	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
(1)		m3	60	5, 574	334, 440	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	ino		0,011	001, 110	
(1)【夜間】						
		m3	167	3, 718	620, 906	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)						
<b>地方</b>	¬\/h1 1 = L / Amc かか\	m3	13	2,070	26, 910	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)【夜間】			00	0.544	010 70	
	アスファルト殻	m3	86	2, 544	218, 784	
(3)		m3	34	2, 400	81,600	

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)
	アスファルト殻					
(3)【夜間】		m3	524	2, 889	1, 513, 836	
	コンクリート殼(鉄筋) 破砕場~処分場	ino		2,000	1, 010, 000	
(4)						
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	112	2, 177	243, 824	
	コンケケード元文(北大月カケ					
(1)		m3	60	4, 699	281, 940	
	コンクリート殻(鉄筋)					
(1)【夜間】						
	コンクリート殻(無筋)	m3	167	9, 893	1, 652, 131	
	· · · / / The (IMA)					
(2)		m3	13	4, 184	54, 392	
	コンクリート殻(無筋)					
(2)【夜間】						
	アスファルト殻	m3	86	6, 974	599, 764	
(3)						
		m3	34	5, 812	197, 608	
殼処分	アスファルト殻					
(3)【夜間】		9	F9.4	F 010	2 045 499	
	コンクリート殼(鉄筋) 破砕場~処分場	m3	524	5, 812	3, 045, 488	
(4)						
	P.L. vidi Im	m3	112	7, 420	831, 040	
現場発生品運搬	防護柵					
(1)		式	1		38, 559	
現場発生品運搬	防護柵、蓋版				00,000	
(1)【夜間】						
		式	1		108, 751	
IXIX 1						
		式	1		85, 760, 714	
工事用道路工						
	滑り止め仕様 設置・撤去	式	1		1, 607, 596	
West West	WATER BY BY THE TOTAL					
		式	1		233, 044	

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)
土のう	大型土のう 製作・設置					
(1)						
土のう	大型土のう 撤去	式	1		750, 672	
(2)						
		式	1		113, 184	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		58, 152	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				33,132	
(1)						
整地	残土受入れ地での処理	式	1		437, 040	
<b>型</b> 地						
		式	1		15, 504	
土留·仮締切工					·	
		式	1		7, 036, 464	
(1)						
		m	48	124, 161	5, 959, 728	
仮設土留擁壁	発生品					
(2)				20.404	504 444	
仮設土留擁壁撤去	再使用	m	24	22, 131	531, 144	
(1)						
		m	24	7, 235	173, 640	
仮設土留擁壁撤去						
(2)【夜間】		m	48	7, 749	371, 952	
防護施設工			10	1,110	3,1,002	
仮設ガードレール	H鋼基礎 支給品	式	1		38, 054, 500	
	AND THE PH					
(1)【夜間】		m	143	2, 381	340, 483	
仮設ガードレール	連続基礎ブロック 支給品					
(2)						
仮設ガードレール	連続基礎ブロック支給品	m	1, 957	6, 315	12, 358, 455	
(2)【夜間】		m	754	9, 250	6, 974, 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)
仮設ガードレール撤去	H鋼基礎					
(1)【夜間】						
仮設ガードレール撤去	連続基礎ブロック	m	61	1, 980	120, 780	
(火放// -   V- //]似云	建					
(2)		m	1, 286	5, 415	6, 963, 690	
仮設ガードレール撤去	連続基礎ブロック	III.	1, 200	0, 110	0, 300, 030	
(2)【夜間】						
		m	1, 424	7, 933	11, 296, 592	
仮標識工						
		<u>-</u>	1		675 700	
仮標識設置	置き基礎 Type1	式	1		675, 789	
(1)						
		基	1	44, 757	44, 757	
仮標識設置	置き基礎 Type2					
(2)						
仮標識設置	置き基礎 Type3	基	1	187, 380	187, 380	
(3)		基	3	56, 728	170, 184	
仮標識設置	置き基礎 Type4					
(4)						
	置き基礎 Type1	基	1	77, 801	77, 801	
	E.C.A.We Type I					
(1)		基	1	21, 478	21, 478	
仮標識移設	置き基礎 Type3			,	,	
(2)						
	B * 甘 # T 4	基	1	21, 478	21, 478	
仮標識移設	置き基礎 Type4					
(3)		基	1	21, 478	21, 478	
仮標識撤去	置き基礎 Type1	<u>#</u>	1	21, 410	21, 410	
(1)						
		基	1	18, 886	18, 886	
仮標識撤去	置き基礎 Type2					
(2)		  - <del> </del>		00.000	00.000	
仮標識撤去	置き基礎 Type3	基	1	36, 803	36, 803	
(3)						
\⊍/		基	3	18, 886	56, 658	

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)
仮標識撤去	置き基礎 Type4					
(4)						
仮区画線工		基	1	18, 886	18, 886	
		式	1		4, 842, 127	
仮区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱					
(1)			5 150	151.5	700 005	
仮区画線	へ。イント式 セブブラ 45cm	m	5, 150	151. 5	780, 225	
(2)						
		m	150	371. 9	55, 785	
仮区画線	へ 心小式 矢印・記号・文字 15cm換算					
(3)						
仮区画線消去		m	1, 340	278	372, 520	
		m	5, 610	647. 7	3, 633, 597	
運搬処理工						
支給品運搬	仮設ガードレール 連続基礎ブロック	式	1		20, 273, 331	
		式	1		5, 003, 076	
支給品運搬	仮設ガードレール H鋼基礎 連続基礎フ ゙ロック	'				
【夜間】						
現場発生品運搬	仮設ガードレール 連続基礎ブロック	式	1		4, 313, 236	
(1)						
		式	1		267, 161	
現場発生品運搬	仮設ガードレール H鋼基礎 連続基礎フ ゙ロック	'				
(1)【夜間】						
交通管理工		式	1		10, 689, 858	
		式	1		13, 270, 907	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
(1)			_			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1, 974, 449	
(2)						
(4)		式	1		1, 725, 585	

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	交通誘導警備員A					
(1)【夜間】		_4>			4 574 000	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		4, 574, 388	
(2)【夜間】						
直接工事費		式	1		4, 996, 485	
II.vy Ie-an. aa		式	1		405, 211, 651	
共通仮設費						
		式	1		72, 058, 906	
共通仮設費						
		Is.				
運搬費		式	1		22, 063, 850	
重建設機械分解組立費		式	1		2, 497, 675	
至在[[X][X][X]] [[F][四 五 頁						
		式	1		1, 035, 438	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		1, 462, 237	
技術管理費			-		1, 102, 201	
六価クロム溶出試験		式	1		11, 894, 872	
		式	1		7, 222	
第三者による品質証明に係る費 用						
		式	1		11, 829, 478	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		58, 172	
現場環境改善費(率計上)		11/	1		00, 172	
		式	1		7, 671, 303	
		式	1		49, 995, 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)
純工事費						
		式	1		477, 270, 557	
		式	1		158, 621, 073	
工事原価						
		式	1		635, 891, 630	
		式	1		82, 108, 370	
工事価格						
		式	1		719 000 000	
消費税相当額		IX.	1		718, 000, 000	
		式	1		71, 800, 000	
工事費計						
		式	1		789, 800, 000	
			1		100,000,000	