#### 単 価 合 意 書

令和7年7月15日に契約したR7・8長野国道管内道路情報表示設備更新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 7年 7月29日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 東京都中央区日本橋小舟町12-6

氏名 名古屋電機工業株式会社

東京支店 支社長 蓮田 英児

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)
通信設備(機器単体)						
		式	1		33, 793, 698	
道路情報表示設備						
		式	1		33, 793, 698	
		式	1		15, 991, 086	
道路情報主制御装置	道路情報表示装置 主制御機 マ					
	ルチカラー表示対応型					
*************************************		架	1	15, 991, 086	15, 991, 086	
道路情報表示装置						
		式	1		17, 802, 612	
	HLM2 【大塚】	170	1		17, 802, 612	
		面	1	17, 802, 612	17, 802, 612	
機器単体費						
		式	1		33, 793, 698	
AZ TA ISO MI						
		式	1		4, 798, 465	
道路情報表示設備工					, ,	
		式	1		4, 618, 665	
道路情報表示装置設置工						
		<del></del>			000 140	
直路情報主制御装置設置	中部横断自動車道用	式	1		290, 146	
		台	1	85, 353	85, 353	
道路情報主制御装置調整	中部横断自動車道用					
		台	1	73, 113	73, 113	
足如旧州水水小水水区						
		面	1	131, 680	131, 680	
支柱設置工		juli .	1	101,000	101,000	
		式	1		3, 676, 386	

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)
支柱設置	標識柱(片持式)					
 光ケーブル敷設工		箇所	1	3, 676, 386	3, 676, 386	
几分 / 冰放工						
		式	1		495, 332	
光地中配線	光ケーブル配線 SM		1		100,002	
Mark and Salah Cale	2011 01	m	500	666. 8	333, 400	
光ケーフ・ル接続	SM1. 31 μ m4C					
		/* ac	,	61 401	61 401	
 光ケーフ゛ル成端	SM1. 31 μ m4C	箇所	1	61, 481	61, 481	
		箇所	2	29, 830	59, 660	
光ケーブ・ル試験	SM1. 31 μ m4C					
		対向	1	40, 791	40, 791	
		式	1		126, 888	
道路情報主制御装置撤去						
	HL3	架	1	42, 676	42, 676	
A PARTY WARK A						
		面	1	84, 212	84, 212	
支柱撤去工				,	, -	
支柱撤去	標識柱(片持柱)	式	1		29, 913	
<b>人性版</b> 五						
		基	1	29, 913	29, 913	
工場製品輸送工		CT2	-	20,010	20, 310	
46.37/		式	1		150, 807	
輸送工						
		-4-	,		150 005	
 輸送(電気)		式	1		150, 807	
		式	1		150, 807	

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)
仮設工						
		式	1		28, 993	
		式	1		28, 993	
交通誘導警備員						1人目
		式	1		15, 669	
交通誘導警備員					10,000	1人日
直接工事費		式	1		13, 324	
		式	1		4, 798, 465	
共通仮設費						
		式	1		368, 518	
共通仮設費		10	1		300, 310	
技術管理費		式	1		88, 054	
从而自在員						
		式	1		67, 824	
電気通信施設DB作成						
		-45-			0.500	
道路施設基本データ作成		式	1		8, 568	
現場環境改善費(率計上)		式	1		59, 256	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		式	1		20, 230	
共通仮設費 (率計上)						
		ls.				
純工事費		式	1		280, 464	
at 1 (1) hele was the		式	1		5, 166, 983	
現場管理費						
		式	1		1, 031, 742	
		1	1		1, 051, 142	

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)
機器間接費						
技術者間接費		式	1		4, 015, 702	
		式	1		106, 668	
機器管理費						
		_6				
工事原価		式	1		3, 909, 034	
and the small of		式	1		52, 092, 443	
一般管理費等						
		式	1		7, 430, 451	
工事価格			1		1, 100, 101	
消費税相当額		式	1		182, 440, 000	
אור ב וועון אַ חו						
		式	1		18, 244, 000	
工事費計						
		式	1		200, 684, 000	

[ (屋代)

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)
通信設備(機器単体)						
Work It In to a 27 Mb		式	1		17, 802, 612	
道路情報表示設備						
道路情報表示装置		式	1		17, 802, 612	
		式	1		17, 802, 612	
道路情報表示板	HLM2 【屋代】					
		面	1	17, 802, 612	17, 802, 612	
機器単体費						
通信設備		式	1		17, 802, 612	
		式	1		4, 679, 896	
道路情報表示設備工					2,111,111	
		式	1		4, 650, 903	
道路情報表示装置設置工						
		式	1		131, 680	
		面	1	131,680	131, 680	
支柱設置工				,	, -	
-t-1)-50, 77	ITT MALES. (U. U. IN)	式	1		3, 676, 386	
支柱設置	標識柱 (片持柱)					
		foto				
光ケーブル敷設工		箇所	1	3, 676, 386	3, 676, 386	
		式	1		728, 712	
光地中配線					·	
		m	850	666. 8	566, 780	
光ケーブル接続	SM1. 31 μ m4C					
		箇所	1	61, 481	61, 481	

[ (屋代)

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)
光ケーフ゛ル成端	SM1. 31 μ m4C					
		箇所	2	29, 830	59, 660	
光ケーブル試験	SM1. 31 μ m4C	直[77]		29, 630	39,000	
道路情報表示装置撤去工		対向	1	40, 791	40, 791	
道路情報表示板撤去	HL2	式	1		84, 212	
ABELIA TRACTURALIA	1102					
(A) W 1		面	1	84, 212	84, 212	
支柱撤去工						
		式	1		29, 913	
支柱撤去	標識柱 (片持柱)					
		基	1	29, 913	29, 913	
仮設工		243	1	20, 510	20, 510	
交通管理工		式	1		28, 993	
交通誘導警備員		式	1		28, 993	1人目
交通誘導警備員		式	1		15, 669	1人目
义进药等言哺具						ТХП
		式	1		13, 324	
直接工事費						
		式	1		4, 679, 896	
共通仮設費						
		式	1		069 019	
共通仮設費		八	1		263, 912	
現場環境改善費(率計上)		式	1		18, 391	
		式	1		18, 391	

[ (屋代)

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)
共通仮設費(率計上)						
		15				
純工事費		式	1		245, 521	
現場管理費		式	1		4, 943, 808	
<b>汽</b> 物目柱頁						
		式	1		977, 488	
機器間接費						
		式	1		2, 831, 313	
技術者間接費		IX.	1		2, 031, 313	
機器管理費		式	1		47, 816	
, Ann 1 -3A						
		式	1		2, 783, 497	
工事原価						
		式	1		8, 752, 609	
			1		0, 102, 000	

[ (鎌田)

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)
通信設備(機器単体)						
		式	1		17, 802, 612	
道路情報表示設備						
		式	1		17, 802, 612	
		式	1		17, 802, 612	
道路情報表示板	HLM2 【鎌田】					
100 BB 307 71 -46		面	1	17, 802, 612	17, 802, 612	
機器単体費						
					15.000.010	
		式	1		17, 802, 612	
		式	1		4, 680, 478	
道路情報表示設備工						
道路情報表示装置設置工		式	1		4, 651, 485	
坦邱情報衣小表直权直工						
		式	1		131, 680	
道路情報表示板設置		17	1		131, 000	
		面	1	131,680	131, 680	
支柱設置工						
支柱設置	標識柱(片持型)	式	1		3, 676, 386	
A LIME	What (1117x)					
		箇所	1	3, 676, 386	3, 676, 386	
光ケーブル敷設工		19//1	1	3, 313, 500	3, 3, 3, 5, 5, 5	
		式	1		742, 048	
光地中配線						
	SM1. 31 μ m4C	m	870	666. 8	580, 116	
フロテ ア 7タ7かに	οmi. σι μ mito					
		箇所	1	61, 481	61, 481	

[ (鎌田)

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)
光ケーブ・ル成端	SM1. 31 μ m4C					
		箇所	2	20.020	FO. 660	
光ケーブル試験	SM1. 31 μ m4C	固川		29, 830	59, 660	
道路情報表示装置撤去工		対向	1	40, 791	40, 791	
ZHIRIKA JAZIMAL						
		式	1		71, 458	
道路情報表示板撤去	HL1					
		面	1	71, 458	71, 458	
支柱撤去工		THI THI	1	11, 400	71,400	
支柱撤去	標識柱(片持型)	式	1		29, 913	
	(AAAA)					
		基	1	29, 913	29, 913	
仮設工						
		式	1		28, 993	
交通管理工					20,000	
交通誘導警備員		式	1		28, 993	1人目
		式	1		15, 669	
交通誘導警備員						1人日
		式	1		13, 324	
直接工事費		-	<u>-</u>		-,	
共通仮設費		式	1		4, 680, 478	
++\\\\\\		式	1		280, 463	
共通仮設費						
		式	1		37, 701	
現場環境改善費 (率計上)						
		式	1		37, 701	

[(鎌田)

大通収款 (本計上) 大 1 242,762 (4.595,941 人 2.595,941 人 2.595,941 人 2.595,941 人 2.595,941 人 2.595,941 人 2.595,941 人 2.595,945 人 1 2.595,945 人 1 2.595,945 人 1 2.793,997 人	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     4,960,941       現場管理費     式     1     990,362       機器間接費     式     1     2,831,313       技術者間接費     式     1     47,816       機器管理費     式     1     2,783,497       工事原価     式     1     2,783,497	共通仮設費 (率計上)						
純工事費     式     1     4,960,941       現場管理費     式     1     990,362       機器間接費     式     1     2,831,313       技術者間接費     式     1     47,816       機器管理費     式     1     2,783,497       工事原価     式     1     2,783,497			15				
現場管理費       式     1     990,362       機器間接費     式     1     2,831,313       技術者間接費     式     1     47,816       機器管理費     式     1     2,783,497       工事原価     式     1     2,783,497	純工事費		式	1		242, 762	
現場管理費       式     1     990,362       機器間接費     式     1     2,831,313       技術者間接費     式     1     47,816       機器管理費     式     1     2,783,497       工事原価     式     1     2,783,497							
機器間接費     式 1     990,362       技術者間接費     式 1     2,831,313       式 1     47,816       機器管理費     式 1     2,783,497       工事原価     式 1     2,783,497	刊····································		式	1		4, 960, 941	
機器間接費  式 1 2,831,313 技術者間接費  式 1 47,816 機器管理費  式 1 2,783,497  工事原価	<b>九勿百</b> 柱貝						
大 1 2,831,313 技術者間接費 式 1 47,816 大 1 2,783,497 工事原価			式	1		990, 362	
技術者間接費   式 1	機器間接費						
技術者間接費   式 1			<del></del>	1		9 821 212	
機器管理費 式 1 2,783,497 工事原価	技術者間接費		14	1		2, 031, 313	
機器管理費 式 1 2,783,497 工事原価							
工事原価	機器管理費		式	1		47, 816	
工事原価							
			式	1		2, 783, 497	
文 1 8,782,616	上事原恤 						
			式	1		8, 782, 616	
, and the second of the secon							

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)
通信設備(機器単体)						
道路情報表示設備		式	1		17, 802, 612	
<b>坦珀旧取</b> 数小阪佣						
		式	1		17, 802, 612	
道路情報表示装置						
	HLM2 【犬飼新田】	式	1		17, 802, 612	
足如旧水公八州以	IILMZ ()\Km\A\  FH ]					
		面	1	17, 802, 612	17, 802, 612	
機器単体費						
通信設備		式	1		17, 802, 612	
		式	1		4, 113, 698	
道路情報表示設備工						
道路情報表示装置設置工		式	1		4, 084, 705	
		式	1		131, 680	
道路情報表示板設置						
		_		101 600	101 600	
		面	1	131, 680	131, 680	
(1) = 0 000		式	1		3, 676, 386	
支柱設置	標識柱(片持型)					
		箇所	1	3, 676, 386	3, 676, 386	
光ケーブル敷設工		回刀	1	0,010,000	5, 070, 380	
77.114.44.至7.6台		式	1		175, 268	
光地中配線						
		m	20	666. 8	13, 336	
光ケーブル接続	SM1. 31 μ m4C	""	20	000.0	10, 550	
		箇所	1	61, 481	61, 481	

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)
光ケーフ゛ル成端	SM1. 31 μ m 4C					
 光ケーブル試験	SM1. 31 μ m 4C	箇所	2	29, 830	59, 660	
July / Purvige	5.11. 01 μ 11110					
		対向	1	40, 791	40, 791	
道路情報表示装置撤去工						
道路情報表示板撤去	HL1	式	1		71, 458	
ZZAHI INACI MINA						
		面	1	71, 458	71, 458	
支柱撤去工						
	標識柱(片持型)	式	1		29, 913	
人们放台	1示政(工 () [ 1) 主)					
		基	1	29, 913	29, 913	
				,	,	
		式	1		28, 993	
<b>文</b> 题旨程工						
		式	1		28, 993	
交通誘導警備員					,	1人目
		式	1		15, 669	1人日
(文)						1774
		式	1		13, 324	
直接工事費			*		10,021	
		式	1		4, 113, 698	
共通仮設費						
		式	1		174, 714	
共通仮設費		7	1		117,114	
四相傳統小拳曲 /表31 1 \		式	1		12, 873	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		12, 873	
		八	1		12, 873	

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)
共通仮設費(率計上)						
		_15			101 011	
純工事費		式	1		161, 841	
現場管理費		式	1		4, 288, 412	
<b>汽</b> 物目柱頁						
		式	1		489, 204	
機器間接費						
		式	1		2, 831, 313	
技術者間接費		IX.	1		2, 031, 313	
機器管理費		式	1		47, 816	
		式	1		2, 783, 497	
工事原価						
		式	1		7, 608, 929	
			1		1, 000, 323	

[ (高浜)

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)
通信設備(機器単体)						
Weste 14-411-4 30-744		式	1		17, 857, 786	
道路情報表示設備						
		-+-	1		17 057 700	
道路情報表示装置		式	1		17, 857, 786	
		式	1		17, 857, 786	
道路情報表示板	HLM2 【高浜】					
機器単体費		面	1	17, 857, 786	17, 857, 786	
		式	1		17, 857, 786	
通信設備						
道路情報表示設備工		式	1		4, 313, 156	
<b>坦</b> 珀目						
		式	1		4, 284, 163	
道路情報表示装置設置工					1, 201, 100	
Note the last of the same		式	1		131, 680	
道路情報表示板設置						
				101 000	101 600	
支柱設置工		面	1	131, 680	131, 680	
		式	1		3, 676, 386	
支柱設置	標識柱(片持式)					
光ケーブル敷設工		箇所	1	3, 676, 386	3, 676, 386	
<u> </u>						
		式	1		361, 972	
光地中配線						
√レ hつ ゚ ハ +立 ぐ吉	CM1 21 ma 40	m	300	666. 8	200, 040	
光ケーブル接続	SM1. 31 μ m4C					
		<b>松</b> 言C		61 401	C1 401	
		箇所	1	61, 481	61, 481	

[ (高浜)

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)
光ケーフ・ル成端	SM1. 31 μ m4C					
		666				
 光ケーブル試験	SM1. 31 μ m4C	箇所	2	29, 830	59, 660	
		対向	1	40, 791	40, 791	
<b>坦</b> 斯旧牧农小 <u>农</u> 但服云工						
		式	1		84, 212	
道路情報表示板撤去	HL2					
		-		04.040	0.1.010	
支柱撤去工		面	1	84, 212	84, 212	
支柱撤去	標識柱(片持式)	式	1		29, 913	
文任俶云	保政性 (月 村本)					
		基	1	29, 913	29, 913	
仮設工						
		-15				
交通管理工		式	1		28, 993	
		式	1		28, 993	1人目
人 <u>地</u> 奶 守言 佣兵						17(11
		式	1		15, 669	
交通誘導警備員						1人日
		<u>+</u>			19.994	
直接工事費		式	1		13, 324	
		式	1		4, 313, 156	
<b>六</b> 应以以具						
		式	1		224, 370	
共通仮設費						
			,		91 001	
現場環境改善費(率計上)		式	1		31, 264	
		式	1		31, 264	

[(高浜)

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)
共通仮設費 (率計上)						
純工事費		式	1		193, 106	
7.0						
		式	1		4, 537, 526	
現場管理費						
機器間接費		式	1		674, 954	
		式	1		2, 836, 830	
技術者間接費						
		15.	_		15.010	
機器管理費		式	1		47, 816	
		式	1		2, 789, 014	
工事原価						
		_ <u>+</u> >	1		0.040.210	
		式	1		8, 049, 310	

[ (宮川)

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)
通信設備(機器単体)						
		式	1		17, 857, 786	
<b>迪如何秋</b> 然小似姗						
		式	1		17, 857, 786	
道路情報表示装置						
	HLM2 【宮川】	式	1		17, 857, 786	
YEAR IS AN WOOL	TIEME (E)/II					
		面	1	17, 857, 786	17, 857, 786	
機器単体費						
		式	1		17, 857, 786	
地口以佣						
		式	1		4, 626, 552	
道路情報表示設備工					, ,	
		式	1		4, 597, 559	
尼如旧秋久小衣巨灰巨工						
		式	1		131, 680	
道路情報表示板設置						
		面	1	131,680	131, 680	
人让队巴上						
		式	1		3, 676, 386	
支柱設置	標識柱(片持柱)				·	
 光ケーフ゛ル敷設工		箇所	1	3, 676, 386	3, 676, 386	
7 L 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 . 7 .						
		式	1		675, 368	
光地中配線						
 光ケーブル接続	SM1. 31 μ m4C	m	770	666. 8	513, 436	
Σ <u>α</u> Σ Σ Σ ΣΣΝΟ	oma, or printer					
		箇所	1	61, 481	61, 481	

[ (宮川)

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)
光ケーブ・ル成端	SM1. 31 μ m4C					
		箇所	2	20 920	E0 660	
光ケーブル試験	SM1. 31 μ m4C	固川		29, 830	59, 660	
道路情報表示装置撤去工		対向	1	40, 791	40, 791	
		式	1		84, 212	
道路情報表示板撤去	HL2					
		面	1	84, 212	84, 212	
支柱撤去工		IHI	1	04, 212	04, 212	
支柱撤去	標識柱(片持柱)	式	1		29, 913	
) V (125,10V = 1						
		基	1	29, 913	29, 913	
仮設工						
		式	1		28, 993	
交通管理工		24	1		20, 330	
交通誘導警備員		式	1		28, 993	1人目
		式	1		15, 669	
交通誘導警備員						1人日
		式	1		13, 324	
直接工事費		,	*		10,021	
共通仮設費		式	1		4, 626, 552	
リンマ /ヒンボ .曲		式	1		274, 947	
共通仮設費						
		式	1		36, 782	
現場環境改善費 (率計上)						
		式	1		36, 782	

[ (宮川)

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)
共通仮設費 (率計上)						
		D.				
純工事費		式	1		238, 165	
19.18 公田 弗		式	1		4, 901, 499	
現場管理費						
		式	1		946, 223	
機器間接費						
技術者間接費		式	1		2, 836, 830	
Life that was the		式	1		47, 816	
機器管理費						
		式	1		2, 789, 014	
工事原価					2, 100, 111	
		式	1		8, 684, 552	