### 単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約したR6金沢国道維持路面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を作成し、発注者及び受注者が電子署名の上、本システムに保存する。

令和06年09月13日

発注者 住所 石川県金沢市西念4丁目23番5号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

金沢河川国道事務所長 五十川 泰史

受注者 住所 石川県金沢市神田一丁目13番1号

氏名 北川ヒューテック株式会社

常務取締役金沢本社長 平井 正之

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						
Abalta		式	1		11, 226, 940	
舗装工						
 舗装打換え工		式	1		9, 336, 910	
(昼間)		式	1		1, 381, 750	
舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm		1		1, 001, 100	
		m	200	633. 2	126, 640	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm <t≦30cm< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦30cm<>					
A half allow to the	A A MALLULAN A COMMISSION OF THE COMMISSION OF T	m	200	1, 502	300, 400	
舗装版切断	コンクリート舗装版 t≦15cm					
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t≦15cm	m	200	1, 176	235, 200	
HIII 2X/IX NX F	//// // fill ac/loc 0 = 100m					
		m2	50	200. 9	10, 045	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm <t≦40cm< td=""><td>IIIZ</td><td>30</td><td>200. 9</td><td>10, 045</td><td></td></t≦40cm<>	IIIZ	30	200. 9	10, 045	
		m2	50	561.7	28, 085	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 t≦15cm					
		m2	50	200. 9	10, 045	
殼運搬	舗装版破砕 t≦15cm					
	舗装版破砕 t>15cm	m3	10	2, 507	25, 070	
<b></b>	舗					
			10	1 450	14.500	
	アスファルト殻(掘削)	m3	10	1, 456	14, 560	
		m3	15	2, 341	35, 115	
	コンクリート殻(鉄筋)			-,	, -10	
		m3	5	3, 736	18,680	_
下層路盤	RC-40 t=150mm					
		m2	50	720.2	36,010	

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)
上層路盤	M-40 t=200mm					
 上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) t=50	m2	50	1, 578	78, 900	
工/官呼/益	mm 1.4m未満					
		m2	50	2,870	143, 500	
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) 1		00	2,010	110,000	
	=50mm 1.4m未満					
		m2	50	2, 969	148, 450	
表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm 1.4m未満					
		m2	50	3, 421	171,050	
舗装打換え工						
(夜間)						
		式	1		1, 693, 660	
		m	200	820. 1	164, 020	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm <t≤30cm< td=""><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td></t≤30cm<>				<u> </u>	
	コンクリート舗装版 t≦15cm	m	200	1, 833	366, 600	
m	37/9 「神教版 1 至 130回					
		m	200	1, 463	292, 600	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t≦15cm	III	200	1, 100	202,000	
		m2	50	284. 1	14, 205	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm <t≦40cm< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦40cm<>					
				505.5	90,005	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 t≦15cm	m2	50	767. 7	38, 385	
		m2	50	284. 1	14, 205	
殼運搬	舗装版破砕 t≦15cm					
	舗装版破砕 t>15cm	m3	10	3, 021	30, 210	
1994-144	HIR SEVENTENT OF TOOM					
		m3	10	1, 755	17, 550	
殼処分	アスファルト殻(掘削)		-	,	.,	
		m3	15	2, 341	35, 115	

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(鉄筋)					
	DC 40 / 150	m3	5	3, 736	18, 680	
下層路盤	RC-40 t=150mm					
		m2	50	817. 8	40, 890	
上層路盤	M-40 t=200mm	IIIZ	50	017.0	40, 690	
		m2	50	1, 773	88, 650	
上層路盤	①再生アススファルト安定処理(25) t=50 mm 1.4m未満					
		m2	50	3, 600	180, 000	
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t =50mm 1.4m未満					
	-00mm 1. Tm/N/m					
 表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改	m2	50	3, 700	185, 000	
X/6	質材入 t=50mm 1.4m未満					
		m2	50	4, 151	207, 550	
切削オーバーレイ工					·	
(昼間)						
 切削オーバーレイ	切削 t≦7cm ⑥密粒度アスファルト混合	式	1		877, 820	
90 月14 - ハ - レ1	物(新20FH)改質材入 t=50mm					
		m2	100	3, 109	310, 900	
切削オーバーレイ	切削7 <t≦12cm⑥密粒度アスファルト混< td=""><td>1</td><td>100</td><td>0, 103</td><td>310, 300</td><td></td></t≦12cm⑥密粒度アスファルト混<>	1	100	0, 103	310, 300	
	合物(新20FH)改質材入t=50mm②再 生粗粒度アスファルト混合物(20)t=50mm					
		m2	100	5, 038	503, 800	
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻					
				0.15	40.000	
<b></b>	7スファルト殻(切削)	m3	20	815	16, 300	
		m3	20	2, 341	46, 820	
切削オーバーレイ工						
(夜間)						
切削オーバーレイ	切削 t≦7cm ⑥密粒度アスファルト混合	式	1		962, 360	
	物(新20FH)改質材入 t=50mm					
		m2	100	3, 424	342, 400	
切削オーバーレイ	切削7 <t≦12cm⑥密粒度アスファルト混< td=""><td></td><td></td><td></td><td>·</td><td></td></t≦12cm⑥密粒度アスファルト混<>				·	
	合物(新20FH)改質材入t=50mm②再 生粗粒度アスファルト混合物(20)t=50mm	1				
		m2	100	5, 530	553, 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)
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻					
+0.6e./\	7177 ) +11 / 177 / 1/1	m3	20	1, 007	20, 140	
殼処分	アスファルト殻(切削)					
		2	90	0.241	46, 890	
アスファルト舗装補修工		m3	20	2, 341	46, 820	
(昼間)						
		式	1		2, 060, 900	
クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)					
	カ*ラス基材 (W=50cm)	m	200	394. 1	78, 820	
////pp	// CLIFF (II OCOM/					
		m	200	1, 123	224, 600	
<b>パッチング</b>	③細粒度アスファルト混合物(5F)1t未満			,	,	
	/日					
° 4) b	(2) (m) (1) (2) (2) (1) (1) (2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	t	5	145, 959	729, 795	
ハ <sup>°</sup> ッチンク <sup>*</sup>	③細粒度アスファルト混合物(5F)1t以上2t未満/日					
			_	100 710	510 505	
ハ゜ッチンク゛	③細粒度アスファルト混合物(5F)2t以上	t	5	102, 719	513, 595	
	5t未満/日					
		t	5	63, 584	317, 920	
ハ <sup>°</sup> ッチンク <sup>*</sup>	⑬細粒度アスファルト混合物(5F)5t以上20t未満/日					
	20亿个和10万日					
アスファルト舗装補修工		t	5	39, 234	196, 170	
(夜間)		式	1		2, 360, 420	
クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)				2, 550, 120	
or interes	)	m	200	545. 5	109, 100	
クラック防止シート	カ*ラス基材 (W=50cm)					
パッチング゛	⑬細粒度アスファルト混合物(5F)1t未満	m i	200	1, 273	254, 600	
	/日					
		t	4	212, 313	849, 252	
ハ <sup>°</sup> ッチンク <sup>*</sup>	⑬細粒度アススファルト混合物(5F)1t以上					
	2t未満/日					
		t	4	147, 454	589, 816	

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 <sup>°</sup> ッチンク <sup>°</sup>	⑬細粒度アスファルト混合物(5F)2t以上 5t未満/日					
		t	4	87, 834	351, 336	
n° ッチンク゛	③細粒度アススァルト混合物(5F)5t以上20t未満/日					
		t	4	51, 579	206, 316	
応急処理工						
Life to an II Mile		式	1		566, 560	
応急処理作業工						
(昼間)		<u>+</u> -			000 540	
	特殊作業員	式	1		233, 540	
		時間	10	3, 688	36, 880	
応急処理	普通作業員					
		時間	10	3, 138	31, 380	
応急処理	軽作業員		10	0,100	01,000	
 応急処理	土木一般世話役	時間	10	2, 406	24, 060	
心心心之生	上小 双色而仅					
		時間	10	4, 015	40, 150	
応急処理	運転手(一般)					
応急処理	運転手(特殊)	時間	10	3, 191	31, 910	
78 18VC-12	(17)					
		時間	10	3, 466	34, 660	
応急処理	バックホウ(クローラ)山積0.13m3(運転手					
	含まず)					
応急処理	f゙ンプトラック2t(運転手含まず)	時間	10	1, 844	18, 440	
心心心之生	アクバババを松子占より					
		時間	10	1,606	16, 060	
応急処理作業工						
(夜間)						
 応急処理	特殊作業員	式	1		333, 020	
, 6,6,0,0,0	13201 2825					
		時間	10	5, 531	55, 310	

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)
応急処理	普通作業員					
 応急処理	軽作業員	時間	10	4, 707	47,070	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		時間	10	3, 609	36, 090	
応急処理	土木一般世話役					
		n+ 88			20.010	
 応急処理	運転手(一般)	時間	10	6, 021	60, 210	
de fo to sen	New date are (dide and )	時間	10	4, 786	47, 860	
応急処理	運転手(特殊)					
		時間	10	5, 198	51, 980	
応急処理	バックホウ(クローラ)山積0.13m3(運転手	N IHI	10	0,100	01, 000	
	含まず)					
 応急処理	ダ`ンプ トラック2t (運転手含まず)	時間	10	1,844	18, 440	
WINEXEE	/ V/ 1///2002 EFA ] [ & / /					
		時間	10	1,606	16,060	
仮設工						
		式	1		1, 323, 470	
-		式	1		1, 323, 470	
交通誘導警備員						10人日
A 昼間		式	1		190, 390	
交通誘導警備員			1			20人日
B 昼間						
		式	1		338, 940	10人日
A 夜間		式	1		285, 640	
交通誘導警備員						20人目
B 夜間					500 500	
直接工事費		式	1		508, 500	
		式	1		11, 226, 940	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費						
 共通仮設費		式	1		2, 635, 043	
運搬費		式	1		183, 121	
<b>建恢</b> 复						
		式	1		124, 538	
建設機械運搬費						
		4	9	co. 0co	104 500	
技術管理費		台	2	62, 269	124, 538	
		式	1		58, 583	
		式	1		58, 583	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		2, 451, 922	
純工事費					, ,	
現場管理費		式	1		13, 861, 983	
工事原価		式	1		6, 300, 673	
		式	1		20, 162, 656	
一般管理費等						
		式	1		4, 147, 344	
工事価格						
					0	
消費税相当額		式	1		24, 310, 000	
工事費計		式	1		2, 431, 000	
- ナテス川						
		式	1		26, 741, 000	