工事名	朝日温海道路 大須戸地区道路その10工事				
工事地名	新潟県村上市大須戸地先				
2. 工事内容					
1) 発注年月	令和 7年 1月	12)			
2) 事務所名	新潟国道事務所 工務第一課	13)	機械損料一括補正	0	0%
3) 工事番号	2484324130	14)	単価適用年月	2025年 3月	
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15)	歩掛適用年月	2025年 3月	
5) 変更回数	0回	16)	前請負工事費		
6) 主工種	道路改良工事	17)	前請負代金額	0	
7) 工事量		18)	調整区分	0	
8) 工 期	270日間 自 令和 7年 4月 1日	19)	共通仮設費対象額		
	(当初) 至 令和 7年12月26日	20)	現場管理費対象額		
	(0回変更) 至 年月日	21)	一般管理費等対象額		
9) 施工県	新潟県	22)	処 分 費 等	0	
0) 地 区	村上(2001年7月~)	23)		令和 7年 1月28日	
1) 河川・路線	一般国道 7号	24)	入札締切日	年 月 日	
3. 予算科目					
	2) 目:	3) 目の	細人.	4) 事業名:	

工事名	朝日温海道路 大	須戸地区道路その10工事		(=	当 初)	事業区分	道路新設·改築		
アネロハ て従	- 155 DU 6 M DU	TD 144	277.17	₩. 目	124 /FF	工事区分	道路改良	44.64.74	let and
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
			15-						
West I -			式	1		111, 232, 288			
道路土工									
terstrat —			式	1		90, 997, 990			
掘削工									
te vici			式	1		79, 563, 000			
掘削		軟岩 オープンカット 障害無							単-1号
		5,000m3以上							
t at the setting		11.11	m3	30, 000	350. 2	10, 506, 000			
土砂等運搬		軟岩							単-2号
(猿沢道路7)									
			m3	30, 000	2, 054	61, 620, 000			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-3号
		満							
			m3	30, 000	247. 9	7, 437, 000			
法面整形工(ICT)									
			式	1		851, 200			
法面整形(切土部)	(ICT)	軟岩I							単-4号
			m2	800	1, 064	851, 200			
土砂等運搬工									
			式	1		10, 583, 790			
土砂等運搬		軟岩							単-5号
(11号TN→桧原)									
			m3	2, 100	4, 792	10, 063, 200			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-6号
		満							
			m3	2, 100	247. 9	520, 590			
法面工									
			式	1		16, 845, 140			

工事名朝	日温海道路 大須戸地区道路その10日	[事	(当	初)	事業区分 道路新設·亞 工事区分 道路改良	文 築	
 工事区分・工種・種	別・細別 規格	単位	数量	単価	金額 数量増減	金額増減	摘要
	7,211	1 1-1-2	<i></i>)	37.3	20, 10,	3,,424
		式	1		4, 280, 800		
植生基材吹付	3cm 植生基材吹作						単-7号
	00m2以上1000m2ラ	未満 m2	800	5, 351	4, 280, 800		
連続繊維補強土工		IIIZ	800	5, 551	4, 200, 000		
建加加 州 五工工							
		式	1		12, 564, 340		
連続繊維補強土	t=20cm						単-8号
m°) //m))	SD0.45 D40 4 000	m2	798	13, 220	10, 549, 560)
プレート付アンカー	SD345 D19 L=800 メッキ	リ 亜鉛					単-9号
	794	本	355	5, 104	1, 811, 920		
 流末処理	VP-50	77*	000	0,101	1,011,020		単−10号
		m	140	1, 449	202, 860		
排水構造物工							
		式			0.407.150		
		工	1		2, 437, 158		
孙八二							
		式	1		523, 650		
小段排水	BF- I -B300-L200				,		単-11号
		m	75	6, 982	523, 650		
防草コンクリート							
		式	1		1, 913, 508		
 張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦		1		1, 910, 000		単-12号
W 2 . • / / 1	=100mm						15.5
		m2	276	6, 933	1, 913, 508		
仮設工							
		式	1		952, 000		

工事名	朝日温海道路 大須戸	地区道路その10工事		(류	i 初)	事業区分	道路新設・改築	Ę	
 工事区分・工種・	猛则。 細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減		摘要
交通管理工	1里カリ ・ 小田カリ	ANTITE	中区		- 平岡	亚识	数 里·日/吸	亚识归风	順安
人心自在工									
			式	1		952, 000			
									単-13号
			人日	50	19, 040	952, 000			
直接工事費									
11. \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			式	1		111, 232, 288			
共通仮設費									
			式	1		14, 230, 969			
 共通仮設費			14	1		14, 230, 909			
八旭队队员									
			式	1		3, 163, 969			
 運搬費						, ,			
			式	1		1, 427, 000			
重建設機械分解組立	江輸送費								単-14号
LLAbe televery ette			□	2	713, 500	1, 427, 000			
技術管理費									
			式	1		669, 969			
 保守管理(ICT)			IV.	1		009, 909			内-1号
小 7 日年(101)									1112
			式	1		8, 794			
			,	-		-,,,,			内-2号
, , , , , , ,									
			式	1		598, 000			
道路施設基本データイ	F成費用								内-3号
	1 1 \		式	1		63, 175			
現場環境改善費(率割	†上)								
			式	1		1 007 000			
			工	1		1,067,000			

工事名	朝日温海道路 大須戸日	地区道路その10工事		(류	i 初)	事業区分	道路新設・改築	Ę	
 工事区分・工種	. 稀別。細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費(率計上)	、"但句。"和句。	7九份	- 中亚	数里	- 平1川	立 領		並領垣帆	100分
<u> </u>									
			式	1		11, 067, 000			
—————————————————————————————————————			10	1		11,007,000			
/心工 尹 貝									
			式	1		125, 463, 257			
現場管理費				1		120, 100, 201			
75 W L 12X									
			式	1		38, 743, 000			
工事原価						, ,			
			式	1		164, 206, 257			
一般管理費等									
			式	1		26, 363, 743			
工事価格									
			式	1		190, 570, 000			
消費税相当額									
			式	1		19, 057, 000			
工事費計									
			式	1		209, 627, 000			

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形 (ІСТ) 保守点	切土部 軟岩I 798m2							WB010440
検								
		式	1		8, 794			単一 27号
		八	1		8, 794			単一 21万
合 計								
					8, 794			
							!	!

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							WB010510
		式	1		598, 000			単一 28号
			-		300,000			1 200
合 計								
<u>п</u> =1								
					598, 000			
		-						

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 3号内訳書

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0

				1.000-00-00-2-0				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	技術員1.75人/式							WYB00001
用								
		式	1		63, 175			単一 29号
		-			,			
合 計								
					63, 175			
					03, 173			
		-			•		:	;

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	軟岩 オープ ンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価		350. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	1	350. 2	350. 2	CB210	100	
	計					350. 2			
	単価					350. 2	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一2号	土砂等運搬 (猿沢道路7)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2, 054
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 9.5km以下	m 3	1	2, 054	2, 054	CB210	110
	計					2, 054		
	単価					2, 054	円/m	3

	1次単価表					単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-(3
単-3号	積込(ルーズ・)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	247. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルージ	ζ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	247. 9	247. 9	CB210	020
	計					247. 9		
	単価					247. 9	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-4号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,064
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	切土部 軟岩I	m 2	1	1,064	1, 064	CB220	070
	計					1, 064		
	単価					1, 064	円/m	2

1次単価表							2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬 (11号TN→桧原)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	4, 792
		規格	単位	数量	単価			摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 49.5km以下	m 3	1	4, 792	4, 792	CB210	110
	#H					4, 792		
	単価					4, 792	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	247. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルー	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	0		047.0	247. 9	CB2100	020
	計		m 3	1	247.9	241.9		
						247. 9		
	単価							
						247. 9	円/m	3

単価使用年月

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 2025.

						少 街 使用平月	1. 000-00-00-2-0		
単-7号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価 5,351		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施	工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無		W.I.	1 1100		WB810830		
			m 2	1	5, 351	5, 351	単一 15号		
	計					5, 351			
	単価								
						5, 351	円/m2		

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	3 3 -00-00-2-0	
単-8号	連続繊維補強土	t=20cm	単位	m2	数量	100	単価	13, 220
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面清掃工				100	000	00.000	WYB000	
連続長繊維	甫強土	法面保護947° t=20cm 100m3以上200m3未満	m 2	100	939	93, 900	単一 WYB000	
			m 3	20	52, 930	1, 058, 600	単一	17号
裏面排水		W=300mm					WYB000	003
			m	100	1, 691	169, 100	単一	18号
	計					1, 321, 600		
	単価					13, 220	円/mi	2

1 次単価表						2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
ブ゚ レート付アンカー 単一9号	SD345 D19 L=800 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価 5,104
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレート付アンカー	SD345 D19 L=800mm 亜鉛メッキ	本	1	4,817	4, 817	WYB00007 単一 19号
注入打設工						WYB00008
		m 3	0. 001	286, 500	286. 5	単一 20号
計					5, 103. 5	
単価					5. 104	四 / 木

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一10号	流末処理	VP-50	単位	m	数量	1	単価	1, 449
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
流末処理工		VP-50					WYB00009	
			m	1	1, 449	1, 449	単一	21号
	計							
						1, 449		
						1, 449	円/m	

単価使用年月

	1 次単価表							3 3 -00-00-2-0
単-11号	小段排水	BF- I -B300-L2000	単位	m	数量	1	単価	6, 982
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシャラシ 40~0 0.4m3/10m	m	1	6, 982	6, 982	WB8214 単一	
	計					6, 982		
	単価					6, 982	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
張りコンクリート 単一12号	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	単位	m2	数量	276	単価	6, 933
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工	小段排水溝	m 2	15	10,640	159, 600	WB2407 単一	
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り					WB2407	730
		m 2	276	6, 354	1, 753, 704	単一	24号
計					1,913,304		
単価							
					6, 933	円/m2	2

	1次単価表						2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価 19,040
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警例	備員 A		人目	1	19, 040	19,040	WB010211 単一 25号
	計					19,040	
	単価					19, 040	円/人目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	
重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					1		713, 500
- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ブルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)					WB0103	350
		旦	1	713, 500	713, 500	単一	26号
計					713 500		
					713, 300		
単価					713, 500	円/回	1
	名称 }解組立輸送 計	名称 規格 分解組立+輸送(往復) ブルバーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0) 計	単位 単位 単位 単位 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	単位 回 単位 回 単位 数量 分解組立軸送 分解組立+輸送(往復) ブルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0) 回 1 計	単位 回 数量 数量 名称 単位 数量 単価 分解組立軸送 (往復) ブルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0) 回 1 713,500 計	重建設機械分解組立輸送費 単位 回 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) プルト゚ーサ゚ 21t級を超え44t級以下標準(1.0) 回 1 713,500 713,500 計 単価 不13,500	単位 回 数量