

鏡

1. 工事名

工事名	富山管内国道160号舗装工事
工事地名	能越国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 5月	12) 設 計 年 月	令和 6年 7月
2) 事務所名	富山河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2484455420	14) 単価適用年月	2024年 7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	2024年 7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	257日間 自 令和 6年 7月18日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	富山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	氷見(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道160号	22) 処 分 費 等	13,042,500
		23) 公 告 日	令和 6年 5月27日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	富山管内国道160号舗装工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
道路維持		式	1		245,623,150				
舗装工		式	1		241,737,850				
舗装打換え工		式	1		83,283,500				
舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm	m	2,500	717.8	1,794,500			単-1号	
舗装版切断 夜間施工	アスファルト舗装版 t≦15cm	m	2,500	924.7	2,311,750			単-2号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t≦15cm	m ²	5,000	212.6	1,063,000			単-3号	
舗装版破砕 夜間施工	アスファルト舗装版 t≦15cm	m ²	5,000	297.5	1,487,500			単-4号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m ³	750	3,761	2,820,750			単-5号	
殻運搬 夜間施工	アスファルト殻(掘削)	m ³	750	4,498	3,373,500			単-6号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m ³	1,500	3,525	5,287,500			単-7号	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm	m ²	5,000	1,828	9,140,000			単-8号	
上層路盤 夜間施工	①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm	m ²	5,000	2,095	10,475,000			単-9号	

設計内訳書

工事名	富山管内国道160号舗装工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	5,000	1,904	9,520,000			単-10号	
基層 夜間施工	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	5,000	2,171	10,855,000			単-11号	
表層	⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm	m2	5,000	2,382	11,910,000			単-12号	
表層 夜間施工	⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm	m2	5,000	2,649	13,245,000			単-13号	
切削オーバーレイ工		式	1		155,564,200				
切削オーバーレイ	平均切削厚50mm ⑥密 粒度アスコン(新20FH)改質 材入 t=50mm	m2	22,000	3,074	67,628,000			単-14号	
切削オーバーレイ 夜間施工	平均切削厚50mm ⑥密 粒度アスコン(新20FH)改質 材入 t=50mm	m2	22,000	3,436	75,592,000			単-15号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	1,100	1,875	2,062,500			単-16号	
殻運搬(路面切削) 夜間施工	アスファルト殻(切削)	m3	1,100	2,297	2,526,700			単-17号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	2,200	3,525	7,755,000			単-18号	
アスファルト舗装補修工		式	1		2,890,150				
クラック処理	加熱注入型	m	500	529.2	264,600			単-19号	

設計内訳書

工事名	富山管内国道160号舗装工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
クラック処理 夜間施工	加熱注入型	m	500	529.2	264,600			単-20号	
クラック防止シート	クラック抑制シート W=330mm	m	500	951.9	475,950			単-21号	
クラック防止シート 夜間施工	クラック抑制シート W=330mm	m	500	1,096	548,000			単-22号	
クラック防止シート	クラック抑制シート W=500mm	m	500	1,265	632,500			単-23号	
クラック防止シート 夜間施工	クラック抑制シート W=500mm	m	500	1,409	704,500			単-24号	
仮設工		式	1		3,885,300				
交通管理工		式	1		3,885,300				
交通誘導警備員	A	人日	30	18,100	543,000			単-25号	
交通誘導警備員 夜間施工	A	人日	30	27,150	814,500			単-26号	
交通誘導警備員	B	人日	60	16,850	1,011,000			単-27号	
交通誘導警備員 夜間施工	B	人日	60	25,280	1,516,800			単-28号	
直接工事費		式	1		245,623,150				

設計内訳書

工事名	富山管内国道160号舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
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	
共通仮設費		式	1		28,839,152				
共通仮設費		式	1		2,133,152				
運搬費		式	1		142,000				
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000			単-29号	
技術管理費		式	1		61,152				
道路施設基本データ作成費用		式	1		61,152			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,930,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		26,706,000				
純工事費		式	1		274,462,302				
現場管理費		式	1		72,895,000				
工事原価		式	1		347,357,302				
一般管理費等		式	1		49,472,698				

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm	単位	m	数量	1	単価	717.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	717.8	717.8	CB430510	
計						717.8		
単価						717.8	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	舗装版切断 夜間施工	アスファルト舗装版 t≦15cm	単位	m	数量	1	単価	924.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	924.7	924.7	CB430510	
計						924.7		
単価						924.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t≤15cm	単位	m2	数量	1	単価	212.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	212.6	212.6	CB430310	
計						212.6		
単価						212.6	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	舗装版破碎 夜間施工	アスファルト舗装版 t≤15cm	単位	m2	数量	1	単価	297.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	297.5	297.5	CB430310	
計						297.5		
単価						297.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,761	3,761		CB227010	
	計					3,761			
	単価					3,761		円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一6号	殻運搬 夜間施工	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,498	4,498		CB227010	
	計					4,498			
	単価					4,498		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単-30号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,828	1,828	CB410040	
計						1,828		
単価						1,828	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	上層路盤 夜間施工	①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,095	2,095	CB410040	
計						2,095		
単価						2,095	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基層	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,904	1,904	CB410240	
計						1,904		
単価						1,904	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	基層 夜間施工	②再生粗粒度アスコン (20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,171	2,171	CB410240	
計						2,171		
単価						2,171	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	表層	⑥密粒度アスコン (新20FH) 改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,382	2,382	CB410260	
計						2,382		
単価						2,382	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	表層 夜間施工	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,649	2,649	CB410260	
計						2,649		
単価						2,649	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	切削オーバーレイ	平均切削厚50mm ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	3,074	3,074	WB430210 単- 31号	
計						3,074		
単価						3,074	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	切削オーバーレイ 夜間施工	平均切削厚50mm ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	3,436	3,436	WB430210 単- 32号	
計						3,436		
単価						3,436	円/m2	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 9.5km以下 全ての費用	m3	1	1,875	1,875	CB430020	
計						1,875		
単価						1,875	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	殻運搬(路面切削) 夜間施工	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 9.5km以下 全ての費用	m3	1	2,297	2,297	CB430020	
計						2,297		
単価						2,297	円/m3	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一 30号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	クラック処理	加熱注入型	単位	m	数量	1	単価	529.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	437.9	437.9	CB430920	
注入材（材料費）		0.25kg/m	m	1	91.25	91.25	CB430921	
計						529.15		
単価						529.2	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	クラック処理 夜間施工	加熱注入型	単位	m	数量	1	単価	529.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	437.9	437.9	CB430920	
注入材（材料費）		0.25kg/m	m	1	91.25	91.25	CB430921	
計						529.15		
単価						529.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	クラック防止シート	クラック抑制シート W=330mm	単位	m	数量	1	単価	951.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	308.1	308.1	CB430930	
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	580	643.8	CB430931	
計						951.9		
単価						951.9	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	クラック防止シート 夜間施工	クラック抑制シート W=330mm	単位	m	数量	1	単価	1,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	451.7	451.7	CB430930	
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	580	643.8	CB430931	
計						1,095.5		
単価						1,096	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	クラック防止シート	クラック抑制シート W=500mm	単位	m	数量	1	単価	1,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	308.1	308.1	CB430930	
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	862	956.82	CB430931	
計						1,264.92		
単価						1,265	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	クラック防止シート 夜間施工	クラック抑制シート W=500mm	単位	m	数量	1	単価	1,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	451.7	451.7	CB430930	
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	862	956.82	CB430931	
計						1,408.52		
単価						1,409	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	18,100	18,100	WB010211 単- 33号	
計						18,100		
単価						18,100	円/人日	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	交通誘導警備員 夜間施工	A	単位	人日	数量	1	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	27,150	27,150	WB010211 単- 34号	
計						27,150		
単価						27,150	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	16,850	16,850	WB010212 単- 35号	
計						16,850		
単価						16,850	円/人日	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	交通誘導警備員 夜間施工	B	単位	人日	数量	1	単価	25,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	25,280	25,280	WB010212 単- 36号	
計						25,280		
単価						25,280	円/人日	

