

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7・8・9 水原管内維持工事（令和8年度）
工事地名	水原維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	新潟国道事務所	管理第二課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	913日間	自 令和 7年 4月 1日 至 令和 9年 9月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	23,238,845	
舗装工	式	1	3,709,425	
アスファルト舗装補修工	式	1	3,709,425	クラック処理 50 m 加熱注入型 0.15kg/m ; パッチング 30 t ⑩細粒度アスコン5F 5t未満/日 ; パッチング 30 t ⑪密粒度アスコン13FH改質材入 5t未満/日 ;
排水構造物工	式	1	12,025,600	
作業土工	式	1	1,370,370	床掘り 1 式 土砂 小規模 ; 埋戻し 1 式 土砂 小規模 ;
側溝工	式	1	8,705,030	プレキャストU型側溝 100 m PUT-B300-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m PUT-B400-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m PUT-B500-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m BF-I-B300-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m BF-II-B400-L2000 ; 自由勾配側溝 50 m FU-B300-C800-L2000 ; 側溝蓋 150 枚 CT-B300-L500 ; 側溝蓋 150 枚 CT-B400-L500 ; 側溝蓋 150 枚 CT-B500-L500 ;

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				側溝蓋 SG2T-B300-L995 ; 10 枚
				側溝蓋 SG2T-B400-L995 ; 10 枚
				側溝蓋 SG2T-B500-L995 ; 10 枚
				側溝蓋 C-C-T-B300-L500 ; 30 枚
				側溝蓋 C-G-T-B300-L995 ; 5 枚
集水柵・マンホール工	式	1	1,950,200	現場打ち集水柵 MB種 18-8-40BB W/C≦60% ; 10 箇所
				現場打ち集水柵 MC種 18-8-40BB W/C≦60% ; 10 箇所
				蓋 MSGT-500×500 ; 10 枚
				蓋 MSGT-700×700 ; 10 枚
縁石工	式	1	2,293,300	
縁石工	式	1	2,293,300	縁石 Fa・I型-200-L2000 ; 200 m
				縁石 Fb-200-L2000 ; 130 m
				縁石 Fc-50-L1000 ; 30 m
防護柵工	式	1	2,423,610	
路側防護柵工	式	1	89,250	ガードレール Gr-A-4E 標準4色 21m未満 曲線部補正無 ; 5 m
防止柵工	式	1	2,334,360	転落(横断)防止柵 P1-0.8-3.0E 標準4色 ; 60 m
				転落(横断)防止柵 P1-0.8-3.0B 標準4色 ; 60 m

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0E 標準4色； 60 m
				転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0B 標準4色； 60 m
コンクリート工	式	1	869,320	
防草コンクリート	式	1	869,320	型枠 コンクリート打設 18-8-40BB W/C≤65% 養生無し； 40 m2 200 m2
構造物撤去工	式	1	185,590	
構造物取壊し工	式	1	86,240	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 5 m3 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 1 式 舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下； 50 m2
排水構造物撤去工	式	1	99,350	U型側溝撤去 再利用撤去 L=2000mm； 1 式
仮設工	式	1	1,732,000	
交通管理工	式	1	1,732,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	23,238,845	
共通仮設費	式	1	3,262,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,262,000	
純工事費	式	1	26,500,845	
現場管理費	式	1	13,075,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7・8・9 水原管内維持工事（令和9年度）
工事地名	水原維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	新潟国道事務所	管理第二課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	913日間	自 令和 7年 4月 1日 至 令和 9年 9月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	9,693,109	
舗装工	式	1	1,854,712	
アスファルト舗装補修工	式	1	1,854,712	クラック処理 25 m 加熱注入型 0.15kg/m ; ハッチング 15 t ⑩細粒度アスコン5F 5t未満/日 ; ハッチング 15 t ⑪密粒度アスコン13FH改質材入 5t未満/日 ;
排水構造物工	式	1	4,639,855	
作業土工	式	1	704,160	床掘り 1 式 土砂 小規模 ; 埋戻し 1 式 土砂 小規模 ;
側溝工	式	1	2,960,595	プレキャストU型側溝 30 m PUT-B300-L2000 ; プレキャストU型側溝 30 m PUT-B400-L2000 ; プレキャストU型側溝 30 m PUT-B500-L2000 ; プレキャストU型側溝 30 m BF-I-B300-L2000 ; プレキャストU型側溝 30 m BF-II-B400-L2000 ; 自由勾配側溝 20 m FU-B300-C800-L2000 ; 側溝蓋 50 枚 CT-B300-L500 ; 側溝蓋 50 枚 CT-B400-L500 ; 側溝蓋 50 枚 CT-B500-L500 ;

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				側溝蓋 SG2T-B300-L995 ; 5 枚
				側溝蓋 SG2T-B400-L995 ; 5 枚
				側溝蓋 SG2T-B500-L995 ; 5 枚
				側溝蓋 C-C-T-B300-L500 ; 15 枚
				側溝蓋 C-G-T-B300-L995 ; 3 枚
集水柵・マンホール工	式	1	975,100	現場打ち集水柵 MB種 18-8-40BB W/C≦60% ; 5 箇所
				現場打ち集水柵 MC種 18-8-40BB W/C≦60% ; 5 箇所
				蓋 MSGT-500×500 ; 5 枚
				蓋 MSGT-700×700 ; 5 枚
縁石工	式	1	1,146,650	
縁石工	式	1	1,146,650	縁石 Fa・I型-200-L2000 ; 100 m
				縁石 Fb-200-L2000 ; 65 m
				縁石 Fc-50-L1000 ; 15 m
防護柵工	式	1	637,140	
路側防護柵工	式	1	53,550	ガードレール Gr-A-4E 標準4色 21m未満 曲線部補正無 ; 3 m
防止柵工	式	1	583,590	転落(横断)防止柵 P1-0.8-3.0E 標準4色 ; 15 m
				転落(横断)防止柵 P1-0.8-3.0B 標準4色 ; 15 m

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0E 標準4色； 15 m
				転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0B 標準4色； 15 m
コンクリート工	式	1	434,660	
防草コンクリート	式	1	434,660	型枠 コンクリート打設 18-8-40BB W/C≤65% 養生無し； 20 m2 100 m2
構造物撤去工	式	1	114,092	
構造物取壊し工	式	1	64,417	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 3 m3 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 1 式 舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下； 25 m2
排水構造物撤去工	式	1	49,675	U型側溝撤去 再利用撤去 L=2000mm； 1 式
仮設工	式	1	866,000	
交通管理工	式	1	866,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	9,693,109	
共通仮設費	式	1	1,855,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	1,855,000	
純工事費	式	1	11,548,109	
現場管理費	式	1	6,507,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7・8・9 水原管内維持工事（令和7年度）
工事地名	水原維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	新潟国道事務所	管理第二課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	913日間	自 令和7年4月1日 至 令和9年9月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	23,238,845	
舗装工	式	1	3,709,425	
アスファルト舗装補修工	式	1	3,709,425	クラック処理 50 m 加熱注入型 0.15kg/m ; パッチング 30 t ⑩細粒度アスコン5F 5t未満/日 ; パッチング 30 t ⑪密粒度アスコン13FH改質材入 5t未満/日 ;
排水構造物工	式	1	12,025,600	
作業土工	式	1	1,370,370	床掘り 1 式 土砂 小規模 ; 埋戻し 1 式 土砂 小規模 ;
側溝工	式	1	8,705,030	プレキャストU型側溝 100 m PUT-B300-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m PUT-B400-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m PUT-B500-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m BF-I-B300-L2000 ; プレキャストU型側溝 100 m BF-II-B400-L2000 ; 自由勾配側溝 50 m FU-B300-C800-L2000 ; 側溝蓋 150 枚 CT-B300-L500 ; 側溝蓋 150 枚 CT-B400-L500 ; 側溝蓋 150 枚 CT-B500-L500 ;

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				側溝蓋 SG2T-B300-L995 ; 10 枚
				側溝蓋 SG2T-B400-L995 ; 10 枚
				側溝蓋 SG2T-B500-L995 ; 10 枚
				側溝蓋 C-C-T-B300-L500 ; 30 枚
				側溝蓋 C-G-T-B300-L995 ; 5 枚
集水柵・マンホール工	式	1	1,950,200	現場打ち集水柵 MB種 18-8-40BB W/C≦60% ; 10 箇所
				現場打ち集水柵 MC種 18-8-40BB W/C≦60% ; 10 箇所
				蓋 MSGT-500×500 ; 10 枚
				蓋 MSGT-700×700 ; 10 枚
縁石工	式	1	2,293,300	
縁石工	式	1	2,293,300	縁石 Fa・I型-200-L2000 ; 200 m
				縁石 Fb-200-L2000 ; 130 m
				縁石 Fc-50-L1000 ; 30 m
防護柵工	式	1	2,423,610	
路側防護柵工	式	1	89,250	ガードレール Gr-A-4E 標準4色 21m未満 曲線部補正無 ; 5 m
防止柵工	式	1	2,334,360	転落(横断)防止柵 P1-0.8-3.0E 標準4色 ; 60 m
				転落(横断)防止柵 P1-0.8-3.0B 標準4色 ; 60 m

積算内訳書

工事名	R7・8・9水原管内維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0E 標準4色； 60 m
				転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0B 標準4色； 60 m
コンクリート工	式	1	869,320	
防草コンクリート	式	1	869,320	型枠 コンクリート打設 18-8-40BB W/C≤65% 養生無し； 40 m2 200 m2
構造物撤去工	式	1	185,590	
構造物取壊し工	式	1	86,240	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 5 m3 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 1 式 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下； 50 m2
排水構造物撤去工	式	1	99,350	U型側溝撤去 再利用撤去 L=2000mm； 1 式
仮設工	式	1	1,732,000	
交通管理工	式	1	1,732,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	23,238,845	
共通仮設費	式	1	3,320,800	
共通仮設費	式	1	58,800	
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	3,262,000	

