

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事
工事地名	愛媛県松山市勝山町

2. 工事内容

1) 事務所名 松山河川国道事務所 道路管理第二課
2) 主工種 C・C・BOX工事
3) 工期 167日間 自 令和8年1月15日
至 令和8年6月30日

4) 工事概要

仮設工	1	式	舗装工	1	式
舗装版撤去工	1	式	排水構造物工	1	式
構造物撤去工	1	式	縁石工	1	式
開削土工	1	式	区画線工	1	式
電線共同溝工	1	式	道路付属施設工	1	式

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
電線共同溝	式	1	31,651,706		
仮設工	式	1	2,475,604		
仮舗装工	式	1	145,184	下層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm 1.4m以上3 .0m以下； 上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 180mm 1.4m 以上3.0m以下； 基層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4 m以上3.0m以下 プライムコート無し； 表層(車道・路肩部) (夜間) 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4 m以上3.0m以下 タックコート無し；	22 m ²
土留・仮締切工	式	1	280,070	軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間) 設置・撤去・賃料・損料 1型(切梁サート, 腹起し含 む)；	1 式
交通管理工	式	1	2,050,350	交通誘導警備員 (A) 夜間； 交通誘導警備員 (B) 夜間；	1 式
舗装版撤去工	式	1	705,875		
作業土工	式	1	28,856	床掘り (夜間)	1 式

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				土砂 小規模； 土砂等運搬 (夜間) 土砂 片道運搬距離 L=12.0km以下；	1	式
舗装版破碎工	式	1	677,019	舗装版 (電線共同溝)(夜間) アスファルト舗装 片道運搬距離L=10.5km以下； 舗装版 (仮舗装版)(夜間) アスファルト舗装 片道運搬距離L=9.0km以下； 舗装版 (夜間) アスファルト舗装 電線共同溝工； 舗装版 (夜間) アスファルト舗装； 舗装版切断 (夜間) アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下(静音刃)； 舗装版破碎 (電線共同溝)(夜間) アスファルト舗装版； 舗装版破碎 (夜間) アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下；	16	m3
構造物撤去工	式	1	311,940			
構造物取壊し工	式	1	256,240	コンクリート構造物取壊し (夜間) 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 (夜間) Con+As(カバー)舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下	11	m3

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				全体舗装版厚15cmを超える30cm以下(静音刃)；
排水構造物撤去工	式	1	667	蓋版撤去 (夜間) 再利用撤去 40kg/枚以下；
運搬処理工	式	1	55,033	殻運搬 (夜間) コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=10.9km以下； 殻処分 (夜間) コンクリート殻(無筋)；
開削土工	式	1	1,578,340	
掘削工	式	1	662,160	開削掘削 (夜間) 土砂；
埋戻し工	式	1	706,250	埋戻し・締固め (夜間) 土砂； 埋戻し・締固め (夜間) 中埋砂；
残土処理工	式	1	209,930	土砂等運搬 (夜間) 土砂 片道運搬距離L=10.5km以下；
電線共同溝工	式	1	14,412,155	
管路工(管路部)	式	1	3,647,055	埋設管路 (夜間) ECVP φ125mm 直管； 埋設管路 (夜間) ECVP φ100mm 直管； 埋設管路

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				(夜間) ECVP ϕ 100mm 曲管(5R) ; 埋設管路 (夜間) ECVP ϕ 75mm 直管 ; 埋設管路 (夜間) ECVP ϕ 75mm 曲管(5R) ; 埋設管路 (ボデイ管)(夜間) VP ϕ 200mm 直管10条(5条(ϕ 50)+5条(ϕ 30)) ; 埋設管路 (FA管)(夜間) VP ϕ 150mm 直管 ; 埋設管路 (FA管)(夜間) VP ϕ 150mm 曲管(5R) ; 埋設管路 (夜間) SVP ϕ 125mm 直管 ; 埋設管路 (夜間) SVP ϕ 100mm 直管 ; 埋設管路 (夜間) PV ϕ 50mm 直管 ; 埋設管路 (夜間) PV ϕ 50mm 曲管(5R) ; 埋設管路 (夜間) 難燃FEP ϕ 65mm ; 埋設表示シート (材料費)	64 m 17 m 32 m 15 m 10 m 73 m 24 m 78 m 17 m 16 m 306 m

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				W=300 2倍 水抜き穴無し; ヘルマウス管 (材料費) ECVP管 $\phi 125\text{mm}$; ヘルマウス管 (材料費) ECVP管 $\phi 100\text{mm}$; ヘルマウス管 (材料費) ECVP管 $\phi 75\text{mm}$; ヘルマウス管 (材料費) SVP管 $\phi 125\text{mm}$; ヘルマウス管 (材料費) SVP管 $\phi 100\text{mm}$; ヘルマウス管 (材料費) 難燃PEP管 $\phi 65\text{mm}$; タクトスリーブ (材料費) VP管(ボディ管) $\phi 200\text{mm}$; タクトスリーブ (材料費) VP管(FA管) $\phi 150\text{mm}$; タクトスリーブ (材料費) PV管 $\phi 50\text{mm}$; ロータス管(起点側) (材料費) VP管(ボディ管) $\phi 200\text{mm}$; ロータス管(終点側) (材料費) VP管(ボディ管) $\phi 200\text{mm}$; 7 個 8 個 10 個 3 個 2 個 3 個 4 個 1 個 12 個 2 個 2 個

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				スライド管 (材料費) VP管(ボディ管) $\phi 200\text{mm}$; やりとり継手 (材料費) VP管(FA管) $\phi 150\text{mm}$; 半割継手 (材料費) ECVP $\phi 125\text{mm}$; 半割継手 (材料費) ECVP $\phi 100\text{mm}$; 半割継手 (材料費) ECVP $\phi 75\text{mm}$; P-V管P継手 (材料費) PV管 $\phi 50\text{mm}$; SU管端末 (材料費) $\phi 50\text{mm}$; SU管端末 (材料費) $\phi 30\text{mm}$; 管枕 (材料費) ECVP $\phi 125\text{mm}$; 管枕 (材料費) ECVP $\phi 100\text{mm}$; 管枕 (材料費) ECVP $\phi 75\text{mm}$; 管枕	2 個 1 個 3 個 3 個 5 個 5 個 20 個 20 個 54 個 34 個 57 個 20 個

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				(材料費) VP管(ボディ管) $\phi 200\text{mm}$; 管枕 (材料費) VP管(FA管) $\phi 150\text{mm}$; 管枕 (材料費) PV管 $\phi 50\text{mm}$; 管枕 (材料費) SVP管 $\phi 125\text{mm}$; 管枕 (材料費) SVP管 $\phi 100\text{mm}$;	19 個 67 個 45 個 15 個
浅層埋設防護工	式	1	162,400	防護鉄板 (夜間) $t=16\text{mm}$;	7 m^2
アレキヤストボックス工(特殊部)	式	1	10,602,700	アレキヤストボックス A-5型マンホール(夜間) B1500×L4000×H2000 土被り500mm 鉄蓋含む 車道用; アレキヤストボックス 低圧分岐栓(夜間) 500×400×1000 蓋含む; コンクリート夜間割増	2 個 1 個 2 回
舗装工	式	1	1,436,246		
アスファルト舗装工	式	1	1,436,246	下層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm 1.4m未満 ; 下層路盤(歩道部) (一般部)(夜間) 再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 190mm ;	69 m^2 3 m^2

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				下層路盤(歩道部) (乗入部)(夜間) 再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 210mm ;
				上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm 1.4m 未満 ;
				上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生アスファルト安定処理(30) 仕上り厚 80mm 1.4m 未満 ;
				上層路盤(車道・路肩部) (夜間) 再生アスファルト安定処理(30) 仕上り厚 80mm 1.4m 以上3.0m以下 ;
				基層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 補装厚 50mm 1.4 m未満 ;
				基層(車道・路肩部) (夜間) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 補装厚 50mm 1.4 m以上3.0m以下 ;
				表層(車道・路肩部) (夜間) 再生密粒度アスファルト混合物(20) 補装厚 50mm 1.4 m未満 ;
				表層(車道・路肩部) (夜間) 再生密粒度アスファルト混合物(20) 補装厚 50mm 1.4 m以上3.0m以下 ;
				表層(歩道部) (夜間) 再生密粒度アスファルト混合物(13) 補装厚 40mm 1.4

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				m未満；	
排水構造物工	式	1	401,557		
側溝工		1	259,340	L形側溝 (1号)(夜間) 18N/mm ² 以上；	3 m
				L形側溝 (2号)(夜間) 18N/mm ² 以上；	10 m
				L形側溝 (3号)(夜間) 18N/mm ² 以上；	4 m
集水桝・マンホール工	式	1	142,217	現場打ち街渠桝 (夜間) 18N/mm ² 以上 400×300×550；	2 箇所
				蓋 (鋼製桝蓋)(夜間) 流用品；	2 枚
縁石工	式	1	122,786		
縁石工		1	122,786	歩車道境界ブロック (1号縁石)(夜間) 180/205×250×600(特B種)；	3 m
				歩車道境界ブロック (2号縁石)(夜間) H=100/150 乗用用；	10 m
				歩車道境界ブロック (3号縁石)(夜間) H=100/120 横断用(すべり止め型)；	4 m
区画線工	式	1	54,690		
区画線工	式	1	54,690	溶融式区画線 (夜間)	100 m

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用部 白； 溶融式区画線 (夜間) 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 供用部 白；
道路付属施設工	式	1	10,152,513	
作業土工	式	1	8,618	床掘り (夜間) 土砂 小規模； 埋戻し (夜間) 土砂 小規模； 土砂等運搬 (夜間) 土砂 片道運搬距離L=12.0km以下；
照明工	式	1	10,030,285	推進削孔掘削 (夜間) H=3.0m φ 400 モルタル含む； 推進削孔掘削 (夜間) H=3.5m φ 400 モルタル含む； 推進削孔掘削 (夜間) H=5.0m φ 550 モルタル含む； 照明柱基礎 (夜間) 抵抗板付鋼製杭基礎 200×3000(偏心なし)； 照明柱基礎 (夜間) 抵抗板付鋼製杭基礎 250×3500(偏心100)； 照明柱基礎 (夜間)

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				抵抗板付鋼製杭基礎 350×5000(偏心200)； 根巻コンクリート (夜間) 18N/mm ² 以上；
接地設置工	式	1	113,610	A種接地 (夜間) 600Vビニル絶縁電線IV5.5mm ² L=2.0m, CD管 φ16 L =0.6m含む； D種接地 (夜間) 連結式接地棒, 接地棒用リード端子, 600Vビニル絶縁 電線IV2.0mm ² L=2.0m, CD管 φ16 L=0.5m含む；
直接工事費	式	1	31,651,706	
共通仮設費	式	1	4,841,995	
共通仮設費	式	1	958,995	
運搬費	式	1	9,820	仮設材運搬費
技術管理費	式	1	63,175	道路施設基本データ作成費用
現場環境改善費(率計上)	式	1	886,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	3,883,000	
純工事費	式	1	36,493,701	
現場管理費	式	1	19,027,000	
工事原価	式	1	55,520,701	
一般管理費等	式	1	10,219,299	

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 国道11号勝山地区電線共同溝工事				細 別 内 訳
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額		
工事価格	式	1	65,740,000		