

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道27号東勢地区情報ボックス設置工事
工事地名	福井県小浜市東勢地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福井河川国道事務所	道路管理課
2) 主工種	情報BOX工事	
3) 工期	186日間	自 令和 7年 6月24日 至 令和 7年12月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	国道27号東勢地区情報ボックス設置工事																					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																		
情報ボックス	式	1	63,077,095																			
情報ボックス工	式	1	33,079,882																			
舗装版破碎工	式	1	3,757,458	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">26</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm超30cm以下；</td> <td style="text-align: right;">1,550</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；</td> <td style="text-align: right;">18</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超40cm以下；</td> <td style="text-align: right;">920</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>殻運搬 アスファルト殻；</td> <td style="text-align: right;">176</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分 アスファルト殻(掘削)；</td> <td style="text-align: right;">176</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	26	m	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm超30cm以下；	1,550	m	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；	18	m2	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超40cm以下；	920	m2	殻運搬 アスファルト殻；	176	m3	殻処分 アスファルト殻(掘削)；	176	m3
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	26	m																				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm超30cm以下；	1,550	m																				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；	18	m2																				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超40cm以下；	920	m2																				
殻運搬 アスファルト殻；	176	m3																				
殻処分 アスファルト殻(掘削)；	176	m3																				
作業土工	式	1	9,272,608	；床掘り、埋戻し、中埋材、残土処理含む																		
管路工(管路部)	式	1	20,049,816	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">埋設管路 一般部 本体管 合成樹脂製φ300 さや管 FEP φ50 6条；本体管、さや管、呼び線含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">663</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路 特殊部(1) 本体管 合成樹脂製φ300 さや管 FEP φ50 6条；本体管、さや管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、防護鋼板含む</td> <td style="text-align: right;">52</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路 特殊部(2) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路 特殊部(3) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む</td> <td style="text-align: right;">11</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	埋設管路 一般部 本体管 合成樹脂製φ300 さや管 FEP φ50 6条；本体管、さや管、呼び線含む	663	m	埋設管路 特殊部(1) 本体管 合成樹脂製φ300 さや管 FEP φ50 6条；本体管、さや管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、防護鋼板含む	52	m	埋設管路 特殊部(2) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む	5	m	埋設管路 特殊部(3) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む	11	m	埋設管路	4	m			
埋設管路 一般部 本体管 合成樹脂製φ300 さや管 FEP φ50 6条；本体管、さや管、呼び線含む	663	m																				
埋設管路 特殊部(1) 本体管 合成樹脂製φ300 さや管 FEP φ50 6条；本体管、さや管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、防護鋼板含む	52	m																				
埋設管路 特殊部(2) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む	5	m																				
埋設管路 特殊部(3) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む	11	m																				
埋設管路	4	m																				

積算内訳書

工事名	国道27号東勢地区情報ボックス設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				特殊部(4) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む 埋設管路 5 m
				特殊部(5) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む 埋設管路 10 m
				特殊部(6) 通信ケーブル保護管(PVφ50) 6条；単管、呼び線、コンクリート、型枠、基礎材、管枕、防護鋼板含む 露出管路 1 箇所
				ハイピーム 鋼管φ300 さや管 FEPφ50 6条 L=11.0m/箇所；本体管、さや管、呼び線、変換継手、異種管継手、耐火防護、コンクリート、型枠、鉄筋含む 埋設表示シート 727 m W=600mm 2倍；
				埋設表示シート 46 m W=300mm 2倍；
付帯設備工	式	1	6,156,000	
ハットホル工	式	1	6,156,000	ハットホル 6 箇所 車道Eタイプ (1480×950×1500)；鉄蓋、シングル錠、固定板ゴム継手付き、基礎材含む
舗装工	式	1	12,445,557	
アスファルト舗装工	式	1	12,445,557	下層路盤(歩道部) 624 m² 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm； 上層路盤(歩道部) 657 m² 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm； 不陸整正 909 m² 補足材無し； 上層路盤(車道・路肩部) 909 m²

積算内訳書

工事名	国道27号東勢地区情報ボックス設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満 ; プライムコート含む 基層(車道・路肩部) 920 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 ; タックコート含む 表層(車道・路肩部) 920 m2 密粒度(20)ホリマー改質AsII型 DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 ; タックコート含む 表層(車道・路肩部) 15 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ; プライムコート含
防護柵工	式	1	57,120	
路側防護柵工	式	1	57,120	ガードレール 4 m 景観色 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無 ;
仮設工	式	1	11,338,536	
仮舗装工	式	1	5,731,815	仮復旧舗装 1 式 ; 下層路盤、上層路盤、表層含む 仮復旧舗装撤去 1 式 ; 床掘り、土砂運搬、整地、舗装版破碎、殻運搬、殻処分含む
土留・仮締切工	式	1	113,721	土のう 1 式 ; 仕拵・積立、再利用積立、撤去含む
交通管理工	式	1	5,493,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	63,077,095	
共通仮設費	式	1	10,506,800	
共通仮設費	式	1	730,800	

積算内訳書

工事名	国道27号東勢地区情報ボックス設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	672,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	9,776,000	
純工事費	式	1	73,583,895	
現場管理費	式	1	28,219,000	
工事原価	式	1	101,802,895	
一般管理費等	式	1	17,407,105	
工事価格	式	1	119,210,000	