工事名 R 7 徳土 徳島上那賀線(福川トンネル) 上勝・正木 トンネル LED照明設備工事					電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
電気設備						
		式		1		
トンネル照明設備工						
		式		1		
トンネル照明設備設置工						
		式		1		
トン补照明器具設置 管理銘板含む	型式(文字入力):LED灯,規格(文字入力):KAE030BLS-J(200V)、基本照明(一般型)	台		6		
1 きょ 四 田 日 元 歴		H		, , ,		
トン补照明器具設置 管理銘板含む	型式(文字入力):LED灯,規格(文字入力):KAE100BS-J-D (200V) 、入口照明(調光型)	台		6		
トン 补照明器具設置 管理銘板含む	型式(文字入力):LED灯,規格(文字入力):KAE070BS-J-D (200V) 、入口照明 (調光型)	台		14		
分電盤設置工						
		式		1		
屋外分電盤設置	型式(文字入力):引込柱共架形,名称 (文字入力):照明分電盤 700*1500*4 00	面		1		
配管·配線工						
		式		1		
屋外配線 管内	線種:通信ケーフ゛ルCVV-S1. 25sq-6C					
		m		4		
屋外配線管内	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心,CVケーブル規格:600V 5.5m m2×2C	m		7		

徳島県

正事名 R 7 徳土 徳島上那賀線(福川トンネル) 上勝・正木 トンネル LED照明設備工事				電気通信設備 電気設備	
規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:3心,CVケーブル規格:600V 2.0m m2×3C	m		37		
線種:CV複合ケーフ゛ル7C:2-7C	m		36		
線種:CV複合ケーブ ル7C:2-7C	m		174		
	式		1		
型式(文字入力):新設,規格(文字入力):KBS-MA	個		220		
	式		1		
規格(文字入力): ステンレス製(防水型) 端子付, 寸法(文字入力): 600*600*15 0	個		2		
規格(文字入力): ステンレンス製(防水型) 端子付, 寸法(文字入力): 400*400*15 0	個		1		
	式		1		
型式(文字入力):低圧ナトリウム灯,規格(文字入力):35W	台		11		
型式(文字入力):低圧ナトリウム灯,規格(文字入力):90W					
	規格	規格 単位 線種: CVケ-ブル(600V架橋ボリケ-ブル), 心線数: 3心, CVケ-ブル規格: 600V 2.0m m2×3C m	規格 単位 数量 (前回) 線種: CVケーブ ル (600V架橋ボ リケーブ ル)、 心線数: 3心、CVケーブ ル規格: 600V 2.0m m2×3c m 線種: CV複合ケーブ ル7C: 2-7C m 解種: CV複合ケーブ ル7C: 2-7C m 型式(文字入力): 新設、規格(文字入力): 新設、規格(文字入力): KBS-MA	現格 単位 数量 (前回) 数量 (今回) 線種: CVケーブ ル(600V架橋ボ リケーブ ル)、 心線数: 3心、CVケーブ ル現格: 600V 2.0m m 37 線種: CV複合ケーブ ル7C: 2-7C m 36 線種: CV複合ケーブ ル7C: 2-7C m 174 型式(文字入力): 新設, 規格(文字入力): 新設, 規格(文字入力): 新設, 規格(文字入力)	現格 単位 数量 (前回) 数量 (今回) 数量増減 数量 (前回) 数量 (今回) 数量増減 数量増減 数量 (ののでは 数量 (前回) 数量 (分回) 数量増減 数量 (ののでは 数量 (前回) 数量 (ののでは 数量 (ののでは 数量 (ののでは 数量 (可のでは 数量 (ののでは 3 を) (のの

- 2 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 徳島上那賀線(福川トンネル) 上勝・正木 トンネル LED照明設備工事					電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):低圧ナトリウム灯,規格(文字入力):135W	台		28		
分電盤撤去工						
		式		1		
屋外分電盤撤去	型式(文字入力):引込柱共架型,名称 (文字入力):700*1500*400	面		1		
配管·配線撤去工						
		式		1		
屋外配線撤去	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CVケーブル			44		
		m		44		
屋外配線撤去	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文 字入力):CVV-Sケーブル	m		4		
屋外配線撤去	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV複合ケーブル	III		1		
	子入力力・CV後ロケー/ W	m		36		
屋外配線撤去	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV複合ケーブル					
		m		156		
プルボックス撤去工						
		式		1		
プルボックス撤去	規格(文字入力):プルボックス,寸法(文字入力):600*600*150	個		1		
プルボックス撤去	規格(文字入力):プルボックス,寸法(文 字入力):300*300*200	lied		1		
	1-74737 · 000~000~200	個		1		

- 3 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 徳島上那賀線(福川トンネル) 上勝・正木 トンネル LED照明設備工事					電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
仮設工						
		式		1		
足場工						
		式		1		
高所作業車	トラック架装リフト車					
		日		10		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員	В					
		人日		40		
直接工事費						
		式		1		
共通仮設						
		式		1		
共通仮設費 (率計上)						
		式		1		
純工事費						
		式		1		
現場管理費						
		式		1		
工事原価						
		式		1		

- 4 -

徳島県

工事名 R 7 徳土 徳島上那賀線(福川トンネル) 上勝・正木 トンネル L E D 照明設備工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
一般管理費等						
		式		1		
工事価格						
		式		1		
消費税額及び地方消費税額						
		式		1		
工事費計						
		式		1		