1. 工事名

工事名	姫路河川国道事務所管内道路照明施設維持補修工事
工事地名	兵庫県姫路市北条1丁目250番地(姫路河川国道事務所管内)

2. 工事内容

1) 事務所名 姫路河川	国道事務所	防災課
--------------	-------	-----

2) 主工種 道路維持工事

3) 工 期 365日間 自 令和 6年 4月 1日 至 令和 7年 3月31日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
直気設備	式	1	27, 791, 611			
道路照明維持補修工	式	1	23, 394, 811			
【補修費】	式	1	13, 326, 580	道路照明器具取替(労務)	12	台
				道路照明器具取替(労務)(夜間)	31	台
				LED道路照明器具(材料)	3	台
				KCE150-3;		
				LED道路照明器具(材料)	6	台
				KCE100-2;		
				LED道路照明器具(材料)	11	台
				KCE070-2;		
				LED道路照明器具(材料)	1	台
				KCE050-2;		
				LED道路照明器具(材料)	2	台
				内器交換用(110W~180W対応)電源装置別置き含		
				む;		
				LED道路照明器具(材料)	1	台
				KCE140-2;		
				LED道路照明器具(材料)	2	台
				KCE100-3;		
				LED道路照明器具(材料)	11	台
				KCE100-2(支給品)アーム取付形;		
				LED道路照明器具 (材料)	2	台
				KCE070-2(支給品)アーム取付形;		
				LED道路照明器具(材料)	1	台
				KCE070-2Cポールヘッド形;		
				LED道路照明器具(材料)	1	台
				KCE050-2;		
				LED道路照明器具専用ケーブル(材料)	24	本
				直線ポール用;		
				LEDIV补照明取付	1	台
				KWE350BS-J相当;		
				LEDトンネル照明取付(昼間)	1	台

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				KWE0450BLS-J-D王子トンネル;		
				LEDトンネル照明取付(夜間)	1	台
				KWEP0450BLS-J-D夢前トンネル;		
				LEDトンネル照明取付	2	台
				KWE090BL-J相当;		
				LEDly和照明取付	1	台
				KWEP090BLS-J相当;		
				トンネル照明器具撤去(夜間)	2	台
				KPF0322B FHF-32W×2灯用器具;		
				蛍光ランプ取替(夜間)	177	個
				FHF-32W(直管)(トンネル用);		
				結線ボックス取替	1	個
				連続用;		
				結線ボックス取替(夜間)	1	個
				連続用;		
				結線ボックス取替	2	個
				単独用;		
				自動点滅器取替	1	個
				ニップ ル式本体+受台 100V3A JIS2形;		
				自動点滅器取替	2	個
				ニップ ル式本体+受台 200V3A JIS2形;		
				自動点滅器取替	1	個
				ニップ ル式本体+受台 200V10A JIS2形;		
				管理番号札取替	1	枚
				ステンレスハ゛ント゛付;		
				管理番号札取替	1	枚
				シート式;		
				ブリンカーライト取替	3	基
				LED2灯 自立型商用電源式;		
				ブリンカーライト取替(夜間)	1	基
				LED2灯 自立型商用電源式;		
				ケーブ ル (材料費)	8	m
				VVR1.6mm-3C;		
				ケーブ・ル (材料費)	17	m

WR2. 0mm-2C; 管内配線 22 22 22 22 23 24 24 24	VVR2.0mm-2C; 管内配線 22 m CV22mm2-4C; 管内配線 14 m VVR1.6mm-2C; 管内配線 75% 7 m VVR2.0mm-2C; ターミナルキャップ(材料費) 1 個 622; ターミナルキャップ(材料費) 1 個 628; エントランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボントランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボントランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボントランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボルランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボルランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボルランスキャップ(材料費) 1 個 628; ボルランスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 64ベッド 含む; 道路照明打設置(労務) 7 基 道路照明打設置(労務) 7 基 道路照明打設置(労務) 7 基 道路照明打設置(労務) 2 基 1588 — S; 道路照明柱(材料) 2 基 1588 — S; 道路照明柱(材料) 2 基 1588 — S; 道路照明柱(材料) 1 基 158.3B — C; 道路照明柱(材料) 1 基 158.3B — C; 道路照明柱(材料) 1 基 158.3B — C; 道路照明柱(材料) 1 基 151.5B — S; 道路照明柱(对于和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和格理和	 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
(VV22mm2-4C; 管内配線 14 VVR1.6mm-2C; 管内配線 (労務) 7 VVR2.0mm-2C;	CV22mm2-4C; 管内配線 14 m VWR1.6mm-2C; 管内配線 (労務) 7 m VWR2.0mm-2C; ターミナルキャップ(材料費) 1 個 G22; 2 1 個 G28; 2 2 1 個 G28; 3 4 個 M24; 1 國 M25; 基 直路照明打放置 (分務) 7 基 直路照明社(材料) 2 基 直路照明社(材料) 1 基 ISSB-S; 道路照明社(材料) 1 基							
管内配線	管内配線 (労務) 7 m WR1. 6mm-2C; 管内配線 (労務) 7 m WR2. 0mm-2C; ターミナルキャップ (材料費) 1 個 622; ターミナルキャップ (材料費) 1 個 628; エントランスキャップ (材料費) 1 個 628; ゴリスキャップ 材料費) 1 個 628; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在バンド含む; 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S;					管内配線	22	m
WRI.6mm-2C; 管内配線(労務) 7 WRZ.0mm-2C; ターミナルキャップ(材料費) 1 G22; ターミナルキャップ(材料費) 1 G28; エントランスキャップ(材料費) 1 G28; グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 1 自在たパン含む; 道路照明灯設置(労務) 7 道路照明灯設置(労務) 7 道路照明灯設置(労務) 7 道路照明性(材料) 2 ISBB-S; 道路照明柱(材料) 2 ISBB-S; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C; 道路照明柱(材料) 1 ISBB-C;	WR1.6mm-2C; 管内配線 (労務) 7 m WR2.0mm-2C; ターミナルキャップ (材料費) 1 個 G22; ターミナルキャップ (材料費) 1 個 G28; エントランスキャップ (材料費) 1 個 G28; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在がいで含む; 道路照明打設置 (労務) 7 基 道路照明打設置 (労務) 7 基 道路照明打設置 (労務) 7 基 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8D-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8D-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8D-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS1DB-S; 道路照明柱 (材料) 1 基					CV22mm2-4C;		
管内配線(労務) WR2.0mm-2C; ターミナルキャップ(材料費) G22; ターミナルキャップ(材料費) G28; エントランスキャップ(材料費) G28; ブリスキャップ A4 M24; 引込金具取付 自在ルンド(含む; 道路照明打設置(労務) 道路照明打設置(労務) 「3 道路照明打設置(労務) 「4 道路照明打設置(分務) 「7 道路照明社(材料) 「1 「158-5; 道路照明柱(材料) 「1 「158B-C; 道路照明柱(材料) 「1 「158B-C; 道路照明柱(材料) 「1 「1510B-S; 「1 「15103B-S;	管内配線(労務) 7 m WYR2.0mm-2C; 3 (a) ターミナルキャップ(材料費) 1 (a) G22; 1 (a) ターミナルキャップ(材料費) 1 (a) G28; 2 (a) グリスキャップ(材料費) 4 (a) M24; 1 (a) 引込金具取付自主 1 (a) 自在パンド含む; 2 基 道路照明打設置(労務)(夜間) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 ISI0B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 ISI03B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 ISBN 3B-S; 2<					管内配線	14	m
VWR2.0mm-2C; ターミナルキャップ(材料費)	WR2.0mm-2C; ターミナルキャップ(材料費) 1 個 G22; ターミナルキャップ(材料費) 1 個 G28; エントランスキャップ(材料費) 1 個 G28; ボントランスキャップ(材料費) 1 個 M24; 引込金具取付 1 個 由在ペット*含む; 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明付設置(労務) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS88 B S; 道路照明柱(材料) 2 基 IS88 B S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8.3B C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B S;					VVR1.6mm-2C;		
ターミナルキャップ(材料費) 1 G22: ターミナルキャップ(材料費) 1 G28; エントランスキャップ(材料費) 1 G28; グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 1 自在パンド含む: 道路照明打設置 (労務) 7 道路照明打設置 (労務) (夜間) 7 道路照明社 (材料) 2 ISSB-S; 道路照明社 (材料) 1 ISSB-C; 道路照明社 (材料) 1 ISS. 3B-C; 道路照明社 (材料) 1 ISIOB-S; 道路照明社 (材料) 1 ISIOB-S; 道路照明社 (材料) 1 ISIO.3B-S; 道路照明社 (材料) 1 ISIO.3B-S; 道路照明社 (材料) 1	ターミナルキャップ (材料費) 1 個 G22; ターミナルキャップ (材料費) 1 個 G28; エントランスキャップ (材料費) 1 個 G28; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在ババト含む; 道路照明打設置 (労務) 7 基 道路照明打設置 (労務) 7 基 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8BーS; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8BーC; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 ISI0B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 ISI0.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 ISI0.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 ISI0.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基					管内配線 (労務)	7	m
(G22; ターミナルキャップ(材料費) 1 G28; エントランスキャップ(材料費) 1 G28; グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 1 自在ババ(含む: 道路照明打設置(労務) 7 道路照明打設置(労務) 7 道路照明柱(材料) 2 IS88-S; 道路照明柱(材料) 2 IS88-S; 道路照明柱(材料) 1 IS8.38-S; 道路照明柱(材料) 1 IS88-C; 道路照明柱(材料) 1 IS88-C; 道路照明柱(材料) 1 IS88-C; 道路照明柱(材料) 1 IS88-S 3 道路照明柱(材料) 1 IS88-S 3 IS88-C; 道路照明柱(材料) 1 IS88-S 3 IS88-C; 道路照明柱(材料) 1 IS108-S; 道路照明柱(材料) 1 IS108-S; 道路照明柱(材料) 1 IS108-S;	(G22; ターミナルキャップ (材料費) 1 個 G28; エントランスキャップ (材料費) 1 個 G28; ガリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在パンド含む; 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8BーS; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8BーS; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8BーC; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3BーC; 道路照明柱 (材料) 1 基					VVR2. Omm-2C;		
ターミナルキャップ(材料費) 1 G28; エントランスキャップ(材料費) グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 自在ババ合む; 道路照明灯設置(労務) 道路照明打設置(労務)(夜間) 7 道路照明打設置(労務)(夜間) 7 道路照明柱(材料) 2 IS8.3BーS; 道路照明柱(材料) 道路照明柱(材料) 1 IS8.3BーC; 道路照明柱(材料) 道路照明柱(材料) 1 IS10.5 S; 道路照明柱(材料) IS10.3BーS; 道路照明柱(材料)	ターミナルキャップ(材料費) 1 個 G28; エントランスキャップ(材料費) 1 個 G28; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在小*ント*含む; 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明打設置(労務)(夜間) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8.3B-S; 3 3 道路照明柱(材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 道路照明社(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明社(材料) 1 基					ターミナルキャップ (材料費)	1	個
(G28; エントランスキャップ(材料費) 1 (G28; グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 1 自在パンド含む; 道路照明打設置(労務) 7 道路照明打設置(労務) 7 道路照明打設置(労務) 7 道路照明柱と材料) 2 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 2 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS10.3B-S;	(G28; エントランスキャップ (材料費) 1 個 G28; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在パンパ・含む; 道路照明灯設置 (労務) 7 基基 道路照明灯設置 (労務) (夜間) 7 基基 道路照明柱 (材料) 2 基 IS88-S; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS88-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS88-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS88-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS88-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS88-S;					G22;		
エントランスキャップ(材料費) 1 G28; グリスキャップ 4 M24; 引込金貝取付 1 自在バント・含む; 道路照明灯設置 (労務) 7 道路照明灯設置 (労務) 7 道路照明性では (対称) 2 ISSB-S; 道路照明性(材料) 2 ISS 3B-S; 道路照明性(材料) 1 ISS 3B-C;	エントランスキャップ (材料費) 1 個 628; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在バンド含む; 道路照明打設置 (労務) 7 基 道路照明大設置 (労務) (夜間) 7 基 道路照明社 (材料) 2 基 IS8.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS1.0B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 ISM 照明柱 (材料) 1 基 ISM 照明柱 (材料) 1 基 ISM 照明柱 (材料) 1 基					ターミナルキャップ (材料費)	1	個
(C28; グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 1 自在がりた。含む; 道路照明灯設置(労務) 7 道路照明灯設置(労務) 7 道路照明灯設置(労務) 7 道路照明柱(材料) 2 ISSBーS; 道路照明柱(材料) 2 ISS.3BーS; 道路照明柱(材料) 1 ISSBーC; 道路照明柱(材料) 1 ISSBーS;	(G28; グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在パンド含む; 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明灯設置 (労務) 7 基 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8 3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基					G28;		
グリスキャップ 4 M24; 引込金具取付 1 自在パンド含む; 道路照明大設置(労務) 7 道路照明大設置(労務)(夜間) 7 道路照明柱(材料) 2 IS8.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS10.3B-S; 1	グリスキャップ 4 個 M24; 引込金具取付 1 個 自在ハント含む; 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明打設置(労務)(夜間) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8.3B-S; 3 3 道路照明柱(材料) 1 基 IS8.3B-C; 3 3 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基					エントランスキャップ (材料費)	1	個
M24; 引込金具取付	M24; 引込金具取付 1 個自在^^`가`含む; 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明灯設置(労務)(夜間) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基					G28;		
引込金具取付 自在バンバ含む; 道路照明灯設置(労務) (夜間) 7 道路照明柱(材料) 2 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 2 IS8.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S;	引込金具取付 自在バンド含む; 1 個 自在n'.ンド含む; 道路照明灯設置(労務)(夜間) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8B—S; 道路照明柱(材料) 2 基 IS8.3B—S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8.3B—C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B—S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS100.3B—S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS100.3B—S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS100.3B—S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS100.3B—S; 道路照明柱(材料) 1 基					グリスキャップ	4	個
自在小小、含む; 道路照明灯設置(勞務)(夜間) 7 道路照明柱(材料) 2 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 2 IS8.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-S;	自在バンド含む; 道路照明灯設置(労務) 7 基 道路照明灯設置(労務)(夜間) 7 基 道路照明柱(材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 2 基 IS8.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S;							
道路照明打設置(労務)(夜間) 7 道路照明柱(材料) 2 IS8B—S; 道路照明柱(材料) 2 IS8.3B—S; 道路照明柱(材料) 1 IS8B—C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B—C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B—C; 道路照明柱(材料) 1 IS9.3B—S;	道路照明灯設置 (1	個
道路照明打設置 (道路照明灯設置 (自在バンバー含む;		
道路照明柱(材料) 2 IS8B-S; 道路照明柱(材料) 2 IS8.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S;	道路照明柱 (材料) 2 基 IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基						7	
IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 2 IS8. 3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 IS8. 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 IS10. 3B-S; 1	IS8B-S; 道路照明柱 (材料) 2 基 IS8.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 道路照明柱 (材料) 1 基							
道路照明柱(材料) 2 IS8. 3B-S; 道路照明柱(材料) 道路照明柱(材料) 1 IS8. 3B-C; 1 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 道路照明柱(材料) 1 IS10. 3B-S; 1	道路照明柱 (材料) 2 基 IS8. 3B-S; 1 基 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8. 3B-C; 3B E E E E E E E E E E E E E E E E E E E						2	基
IS8. 3B—S; 道路照明柱 (材料) 1 IS8B—C; 道路照明柱 (材料) 1 IS8. 3B—C; 道路照明柱 (材料) 1 IS10B—S; 道路照明柱 (材料) 1 IS10. 3B—S;	IS8.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 道路照明柱 (材料) 1 基							
道路照明柱(材料) 1 IS8B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS10.3B-S;	道路照明柱 (材料) 1 基 IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱 (材料) 1 基 道路照明柱 (材料) 1 基						2	基
IS8B-C; 道路照明柱 (材料) 1 IS8.3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 IS10.3B-S;	IS8B-C; 1 基 IS8.3B-C; 3BE 3BE 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S; 1 基 IS10.3B-S; 3BE 3BE 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 3BE 3BE 道路照明柱(材料) 1 基							
道路照明柱(材料) 1 IS8. 3B-C; 道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS10. 3B-S;	道路照明柱(材料) 1 基 IS8. 3B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10. 3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 道路照明柱(材料) 1 基						1	基
IS8. 3B-C; 道路照明柱 (材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 IS10. 3B-S;	IS8.3B-C; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基							
道路照明柱(材料) 1 IS10B-S; 道路照明柱(材料) 1 IS10.3B-S;	道路照明柱 (材料) 1 基 IS10B-S; 1 基 道路照明柱 (材料) 1 基 IS10.3B-S; 1 基						1	基
IS10B-S; 道路照明柱 (材料) 1 IS10.3B-S;	IS10B-S; 1 基 道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基							
道路照明柱(材料) 1 IS10.3B—S;	道路照明柱(材料) 1 基 IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基						1	基
IS10.3B-S;	IS10.3B-S; 道路照明柱(材料) 1 基							
	道路照明柱(材料)						1	基
						道路照明柱(材料)	1	基

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				IS10.3B-C;		
				道路照明柱(材料)(支給品)	2	基
				S10B;		
				道路照明柱(材料)	2	基
				TS10B-C;		
				道路照明柱撤去	1	基
				8m∼12m;		
				道路照明柱撤去 (夜間)	1	基
				8m∼12m;		
				道路照明灯建柱	1	基
				8m∼12m;		
				接地設置	1	基
				D種;		
				安全ブレーカー取付	1	個
				2P2E20A;		
				屋外露出配管敷設	4	m
				G22 ;		
				屋外露出配管敷設	1	m
				二種金属可とう電線管24mm;		
				屋外配管	22	m
				FEP40;		
				屋外配管	9	m
				FEP30;		
				FEP管用付属品(材料)	1	組
				クランプ 40mm ;	_	Дн
				FEP管用付属品(材料)	1	組
				異種管接続材30mm;		/
				可とう電線管用付属品(材料)	2	個
				防水工ニオンカップ。リンク、24mm;		/
				一般形鋼用支持金具(材料)	4	個
				ステンレス鋼;		<i>t</i>
				一般形鋼用支持金具用クリップ(材料)	4	個
				G22用ステンレス鋼;		****
				引原ロックシェッド照明柱取替	1	箇所

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
工事区方 · 工俚 · 悝別	平 1火		並 領	1. 4m支柱;		
				1. III./CE,		
【補修移動費】	式	1	1, 620, 290	補修移動A(ライトバン+高所作業車)	13	口
				姫路出張所管内;		
				補修移動A(ライトバン+高所作業車)	5	口
				山崎出張所管内;		
				補修移動A(ライトバン+高所作業車)(夜間)	11	口
				姬路出張所管内;		
				補修移動B(ライトバン)	16	口
				姫路出張所管内;		
				補修移動B(ライトバン)	2	口
				山崎出張所管内;		
				補修移動B(ライトバン)(夜間)	3	口
건 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		_	200 000	姫路出張所管内; 77.14 (4) (4) (4)		n-1- 00
現地作業費	式	1	289, 988	現地作業	22	時間
	式	1	0.040.040	現地作業(夜間) 夜間巡回(ライトバン)	7 12	時間
<u></u> 迎凹貧	工	1	2, 048, 840	版路維持出張所管内;	12	口
				短路維持山坂川省内 ; 夜間巡回(ライトバン)	12	□
				山崎維持出張所管内;	12	Щ
				日間巡回(ライトバン)	1	回
				姫路維持出張所管内(トンネル部);	1	[H]
				屋間巡回(ライトバン)	1	口
				山崎維持出張所管内(トンネル部);	1	
				昼間巡回(ライトバン)	4	口
				姫路維持出張所管内(一般部);	7	<u> </u>
				昼間巡回(ライトバン)	4	口
				山崎維持出張所管内(一般部);	ī	
トンネル照明器具清掃費	式	1	3, 587, 900		1	口
1. 1. WATHI VIII W		1	0,001,000	夢前トンネル(上り)168灯;	*	ш
					1	旦
				夢前>>ネル(下り)179灯;	-	—
					1	□
				山田沙紗(下り)133灯;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				トン 补照明器具清掃(夜間)	1	口
				山田南トンネル121灯;		
				トンネル照明器具清掃(夜間)	1	口
				城山トンネル(上り)219灯;		
				トンネル照明器具清掃(夜間)	1	口
				城山トンネル(下り)223灯;		
				トンネル照明器具清掃(夜間)	1	口
				王子トンネル(上り)146灯;		
				トンネル照明器具清掃(夜間)	1	口
				王子トンネル(下り)128灯;		
				トンネル照明器具清掃	1	口
				福田トンネル(上り)89灯;		
				トンネル照明器具清掃	1	口
				福田トンネル(下り)98灯;		
				トンネル照明器具清掃	1	口
				引原トンネル26灯;		
				トンネル照明器具清掃	1	口
				兵坂トンネル84灯;		
付帯工事費	式	1	2, 521, 213	道路照明灯補修(労務)	2	基
				照明柱建柱、照明器具取付、結線ボックス取付;		
				道路照明灯補修(労務)(夜間)	2	基
				照明柱建柱、照明器具取付、結線ボックス取付;		
				ブリンカーライト補修(労務)	1	基
				ブリンカーライト設置;		
				ブリンカーライト補修(労務)(夜間)	1	基
				ブリンカーライト設置;		
				道路照明灯補修(材料)	2	本
				IS10. 3B-S ;		
				道路照明灯補修(材料)	2	本
				IS10B-C;		
				道路照明灯補修(材料)	2	台
				LED道路照明器具KCE100-2;		
				道路照明灯補修(材料)	2	台
				LED道路照明器具KCEO70-2;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				道路照明灯補修 (材料)	2	台
				結線ボックス(単独用);		
				道路照明灯補修 (材料)	2	台
				結線ボックス(連続用);		
				ブリンカーライト補修(材料)	2	基
				LED2灯式 自立型商用電源式 支柱含む;		
仮設工	式	1	4, 396, 800			
交通管理工	式	1	4, 396, 800	交通誘導警備員	25	人日
				A 交代要員なし;		
				交通誘導警備員	15	人日
				B 交代要員なし;		
				交通誘導警備員 (夜間)	20	人日
				A 交代要員なし;		
				交通誘導警備員(夜間)	35	人日
				B 交代要員なし;	0	/>
				標識車	8	台
				2t積トラック 電光標識H=1.67m 回転灯付き;	C	/>
				標識車(夜間)	6	台
				2t積トラック 電光標識H=1.67m 回転灯付き; 後尾警戒車	6	台
				仮尾音双車 2t積トラック 電光標識H=1.67m 回転灯付き;	О	'D'
				20個 1/99 电元保臓(I-1.00m 回転灯 N さ ; 後尾警戒車 (夜間)	32	台
				2t積トラック 電光標識H=1.67m 回転灯付き;	32	
				2. 個 1/7/7 電 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52	台
				基本料;	02	Н
直接工事費	式	1	27, 791, 611	CEY(1711.)		
英通仮設費	式	1	3, 916, 740			
共通仮設費	式	1	61, 740			
八型以以其		1	01, 140			
技術管理費	式	1	61, 740	道路施設基本データ作成費	1	式

工事名 姫路河川国道事務所管内道	路照明施設維	持補修工事		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	
共通仮設費 (率計上)	式	1	3, 855, 000	
純工事費	式	1	31, 708, 351	
現場管理費	式	1	15, 941, 000	
工事原価	式	1	47, 649, 351	
一般管理費等	式	1	8, 920, 649	
工事価格	式	1	56, 570, 000	