- 1	1		重夂
		- 1	#/4

工事名	寺田拡幅下り線改良舗装工事
工事地名	(自)京都府城陽市寺田金尾地先
	(至) 京都府城陽市富野小樋尻地先

2. 工事内容

1)	事務所名	京都国道事務所 工	務課
2)	主 工 種	道路改良工事	

3) 工 期 249日間 自 令和 7年 1月25日 至 令和 7年 9月30日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
路改良	式	1	54, 070, 641			
道路土工	式	1	2, 288, 681			
掘削工	m3	140	44, 296	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満; 積込含む	1	式
路体盛土工	m3	420	1, 166, 008	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	1	式
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	1	式
				路体(築堤)盛土 4.0m以上;	1	式
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
路床盛土工	m3	220	688, 443	路床盛土 2.5m未満;	1	式
				路床盛土 4.0m以上;	1	式
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
残土処理工	式	1	389, 934	整地 敷均し(ハーズ);	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
雍壁工	式	1	1, 122, 320			
作業土工	式	1	44, 320	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	1, 078, 000	小型擁壁 0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠含む	10	m3
ルハ゛ート工	式	1	944, 700			
プ゚レキャストカルハ゛ート工	式	1	944, 700	プレキャストボックス B1200×H1200(流用品);基礎材、基礎コンクリート板、 敷モルタル、グラウト材含む	10	m
排水構造物工	式	1	10, 922, 313			
作業土工	式	1	931, 572	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	1, 737, 042	現場打ちL型街渠 A-1 170/140×500 18-8-40(高炉);コンクリート、型 枠、目地材含む	42	m
				現場打ちL型街渠 A-2 170/160×500 18-8-40(高炉); コンクリート、型 枠、目地材含む	2	m
				現場打ちL型街渠 B-1 250/240×500 18-8-40(高炉);コンクリート、型 枠、目地材含む	59	m
				現場打ちL型街渠 B-2 250/220×500 18-8-40(高炉);コンクリート、型 枠、目地材含む	7	m
				現場打ちL型街渠 B-3 250/240~220×500 18-8-40(高炉);コンクリー ト、型枠、目地材含む	1	m
				現場打ちL型街渠 C 170/160~140×500 18-8-40(高炉);コンクリート、 型枠、目地材含む	1	m
				管(函) 渠型側溝 φ 300; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル、アスファルト止め材 、L型アンケール含む	38	m
				側壁嵩上げ	3	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				H=89~0mm 18-8-40(高炉);削孔、鉄筋、コンクリート、 型枠含む		
				底版コンクリート t=256~0mm 18-8-25(20)(高炉);コンクリートはつり 含む	5	m3
管渠工	式	1	3, 550, 113	横断異形管 φ600相当;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	10	m
				暗渠排水管 VP φ 200; フィルター材(砂)含む	4	m
				暗渠排水管 VP φ 250; フィルター材(砂)含む	17	m
				鉄筋コンクリート台付管 φ300;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	12	m
				鉄筋コンクリート台付管 φ1000;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	36	m
				tューム管 (B形管) 外圧管1種 φ600 90° 巻き基礎 18-8-40(高炉) ; 基礎材、巻きコンクリート、型枠、滑剤含む	4	m
集水桝・マンホール 工	式	1	3, 957, 171	現場打ち街渠桝 A 400×600×900 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠、歩車道境界ブロック、敷モルタル、目地モルタル含 カト	2	箇所
				現場打ち街渠桝 B-1 500×600×1000 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠、歩車道境界ブ・ロック、敷モルタル、目地モルタル含む	1	箇所
			現場打ち街渠桝 B-2A 600×1100×1300 24-12-25(20)(高炉); 基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋、歩車道境界ブ・ロック、敷 モルタル、目地モルタル含む	1	箇所	
				現場打ち街渠桝 B-2B 600×1100×1300 24-12-25(20)(高炉); 基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋、歩車道境界ブ・ロック、敷 モルタル、目地モルタル含む	1	箇所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				現場打ち街渠桝 C-1 600×500×1100 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋、歩車道境界フ゛ロック、敷モルタル、目	1	箇所
				地モルタル、コンクリート蓋版含む 現場打ち街渠桝 C-2 600×500×1100 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠、鉄筋、歩車道境界プロック、敷モルタル、目	1	箇所
				地モルタル、コンクリート蓋版含む プ レキャスト街渠桝 管渠型側溝用桝(B) 400×450×750;基礎材、敷 モルタル、インハ・ートコンクリート、ク・レーチンク・蓋(T-25 普通目 ホ ・ルト固定)含む	2	箇所
				ルト回走/ さむ プ レキャストマンホール M2-2 φ 600(支給品);直壁、斜壁、調整リンク 、	1	基
				プ レキャスト集水桝 M6 1500×1500×2820;基礎材、均しコンクリート、均 し型枠、敷モルタル、目地モルタル、間詰コンクリート含む	1	箇所
				プ レキャスト集水桝 M7 1500×1500×2820;基礎材、均しコンクリート、均 し型枠、敷モルタル、目地モルタル、間詰コンクリート含む	1	箇所
				街渠桝蓋 400×600用 グレーチング T-25 普通目 ボルト固定; 受枠含む	2	枚
				街渠桝蓋 500×600用 グレーチング T-25 普通目 ボルト固定; 受枠含む	1	枚
				街渠桝蓋 600×1100用 グレーチング T-25 普通目 ボルト固定 ; 受枠含む	2	枚
				街渠桝蓋 400×500用 グレーチング T-25 普通目 ボルト固定; 受枠含む	2	枚
				支給品運搬	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				プレキャストマンホール(M2-2 φ600);積込、荷卸し含む		
防草コンクリート工	式	1	746, 415	張りコンクリート 18-8-40(高炉) 仕上り厚 10cm; 目地材、養生含む	171	m2
禄石工	式	1	3, 612, 651			
作業土工	式	1	48, 469	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
縁石工	式	1	3, 564, 182	歩車道境界ブロック A-1 180/210×300×600;均し型枠、コンクリート、敷モ ルタル、目地モルタル含む	97	m
				歩車道境界プロック A-2 180/210×300×600;基礎材、均し型枠、コンク リート、敷モルタル、目地モルタル含む	81	m
				歩車道境界プロック A-3 180/205×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モ ルタル、目地モルタル含む	12	m
				歩車道境界プロック B-1 180/230×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モ ルタル、目地モルタル含む	24	m
				歩車道境界プロック B-2 180/230×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む	17	m
				歩車道境界プロック B-3 180/230×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モ ルタル、目地モルタル含む	37	m
				歩車道境界プロック B-4 180/230×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む	7	m
				歩車道境界プロック B-5 180/230×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む	2	m
				歩車道境界プロック	2	m

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				B-6 180/230×250×600;均し型枠、コンクリート、敷モ		
				ルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	39	m
				C-1 198/205×70×600;均し型枠、コンクリート、敷モル		
				タル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	16	m
				C-2 198/205×70×600;均し型枠、コンクリート、敷モル		
				タル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	2	m
				C-3 198/205×70×600;均し型枠、コンクリート、敷モル		
				タル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	3	m
				C-4 198/205×70×600;均し型枠、コンクリート、敷モル		
				タル、目地モルタル含む		
				歩車道境界プロック	4	m
				C-5 198/205×70×600;基礎材、均し型枠、コンクリ		
				ート、敷モルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界プロック	5	m
				C-6 195/205×100×600;均し型枠、コンクリート、敷モ		
				ルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界プロック	5	m
				D-1 180/230×250~70×600;均し型枠、コンクリート		
				、敷モルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	1	m
				D-2 180/230×250~70×600;均し型枠、コンクリート		
				、敷モルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	0.6	m
				D-3 180/230×250~70×600;均し型枠、コンクリート		
				、敷モルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	0.6	m
				D-4 180/230×250~70×600;均し型枠、コンクリート		
				、敷モルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	0.6	m
				D-5 180/230×250~100×600;均し型枠、コンクリー		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				ト、敷モルタル、目地モルタル含む 歩車道境界プロック D-6 180/230×250~70×600;均し型枠、コンクリート	0.6	m
				、敷モルタル、目地モルタル含む 歩車道境界ブロック K-A 180/205×250×600;敷モルタル、目地モルタル含む	36	m
				歩車道境界プロック K-B1 195/205×100×600; 敷モルタル、目地モルタル含	1	m
				む 歩車道境界ブロック K-B2 195/202×70×600;敷モルタル、目地モルタル含む	0.6	m
				歩車道境界プロック K-C1 180/205×250~100×600;敷モルタル、目地モル タル含む	0.6	m
防護柵工	式	1	461, 920			
路側防護柵工	式	1	461, 920	カ゛ート゛ハ゜ イフ゜ Gp-Bp-2E 景観塗装(ダ-クブラウン);	16	m
舗装工	式	1	9, 007, 946			
アスファルト舗装工	式	1	9, 007, 946	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 200mm;	820	m2
				上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm;	820	m2
				上層路盤(車道・路肩部) 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m 超;プライムコート含む	820	m2
				基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アススアルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0	820	m2
				m超;タックコート含む 中間層(車道・路肩部) ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗	820	m2
				装厚 50mm 3.0m超; タックコート含む 表層(車道・路肩部)	820	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;タックコート含む		
区画線工	式	1	1, 666, 920			
区画線工	式	1	1, 666, 920	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	820	m
				溶融式区画線 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 :	16	m
				溶融式区画線 溶融式手動 t゙ブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	580	m
				溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無;	130	m
				区画線消去 削取り式;削りかす及び廃材等の処分費含む	618	m
道路付属施設工	式	1	407, 490			
道路付属物工	式	1	407, 490	車線分離標 H=800 貼付式;接着剤含む	17	本
道路照明設備工	式	1	8, 914, 848			
作業土工	式	1	545, 227	; 床掘り、埋戻し、保護砂、基面整正含む		
道路照明設備設置工	式	1	6, 832, 170	照明柱基礎 φ500×H1700 18-8-40(高炉);基礎掘削及びスパイラルダクト建込、コンクリート、スパイラルダクト、アンカーボルト、キャ ップ、接地、接地付属品含む	5	基
				多目的柱基礎 φ 1000×H2300 18-8-40(高炉);基礎材、スパイラル ダクト建込、コンクリート、スパイラルダクト、アンカーボルト、キャップ、 接地、接地付属品含む	1	基

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				引込柱基礎	2	基
				600×600×H1000 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリ		
				ート、型枠、アンカーボルト、キャップ、接地、接地付属品含む 照明柱	6	基
				H=10. 3m(IS10. 3B-C) 景観色塗装;建柱、器具取	O	垄
				付、照明柱、LED灯具、ジョイントユニット、管理番号札、ター		
				ミナルキャップ。、灯柱銘板含む		
				多目的柱	1	基
				H=10.3m 景観色塗装;建柱、器具取付、照明柱、L		
				ED灯具、ジョイントユニット、管理番号札、ターミナルキャップ、灯		
				柱銘板含む		
				引込柱	2	基
				H=7.2m 景観色塗装;建柱、引込柱、管理番号札、		
66 T 7 66			504.454	自動点滅器含む	10	
l管·配線工	式	1	784, 451	地中配管 FEP φ 100mm ; 呼び線含む	12	m
				世中配管	299	m
				FEP ϕ 80mm ; 呼び線含む	299	m
				地中配管	203	m
				FEPφ50mm; 呼び線含む	200	
				地中配管	6	m
				FEPφ30mm;呼び線含む		
				へ、ルマウス	3	個
				FEPφ100mm用;		
				へずルマウス	33	個
				FEP φ 80mm用;	=0	lm
				\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	53	個
				FEP φ 50mm用;	2	個
				FEP ϕ 30mm用;	Δ	
				地中配線	219	m
				CV 3.5mm2×2C;分岐接続材含む	210	111
				埋設標識シート	80	m
				W=300 折込2倍;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				埋設標識シート W=600 折込2倍;	67	m
ハンドホール設置工	式	1	753, 000	/ンンドホール 900×900×900;基礎材、敷モルタル、鉄蓋含む	6	箇所
交通安全施設工	式	1	3, 475, 064	, =		
作業土工	式	1	569, 864	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
信号設備工	式	1	2, 905, 200	信号柱基礎 800×800×1500 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠、アンカーボ・ルト、ケ・リスキャップ。、接地、接地付属品含む	4	基
				信号柱基礎 1000×1000×1500 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠、アンカーボ・ルト、グ・リスキャップ・、接地、接地付属 品含む	1	基
				信号柱基礎 1200×1200×1500 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠、アンカーボ・ルト、グ・リスキャップ 、接地、接地付属 品含む	1	基
				信号柱基礎 1300×1300×1500 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠、アンカーボ・ルト、グ・リスキャップ・、接地、接地付属 品含む	2	基
				信号柱基礎 1500×1500×1500 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠、アンカーボルト、グ・リスキャップ。、接地、接地付属 品含む	2	基
				信号柱基礎 1800×1800×1500 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠、アンカーボルト、グリスキャップ、接地、接地付属 品含む	1	基

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
防護柵撤去工	式	1	69, 888	防護柵撤去(ガードレール) Gr-C-2B;	42	m
構造物取壊し工	式	1	787, 436	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;積込含む	56	m3
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工;積込含む	19	m3
				舗装版切断 7スファル/舗装版 15cm以下;	4	m
				舗装版破砕 7スファル/舗装版 舗装版厚 15cm以下;積込含む	130	m2
構造物取壊し工	式	1	518, 980	舗装版切断 7スファル/舗装版 15cm以下;	78	m
				舗装版破砕 7スファル/舗装版 舗装版厚 15cm以下;積込含む	1,630	m2
運搬処理工	式	1	447, 032	設運搬 コンクリート殻(無筋);	56	m3
				設運搬 コンクリート殻(鉄筋);	19	m3
				設運搬 アスファルト殻(掘削);	5	m3
				裁処分 コンクリート殻(無筋);	56	m3
				設処分 コンクリート殼(鉄筋);	19	m3
				設処分 アスファルト設(掘削);	5	m3
				現場発生品運搬が一下、レール;積込、荷卸し含む	1	式
運搬処理工	式	1	1, 635, 424		196	m3
					196	m3
	式	1	7, 787, 028	7 - 7 - 1705 VPM1347 3		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
防護施設工	式	1	515, 789	仮設ガードレール Gr-B-2B(特)(メッキ)+連続基礎(支給品);	36	m
				支給品運搬 仮設ガードレール、連続基礎ブロック;積込、荷卸し含む	1	式
管路防護工	式	1	1, 481, 169	吊防護 設置・撤去;鋼材費、賃料、修理費及び損耗費含 む	1	式
交通管理工	式	1	4, 853, 030	交通誘導警備員 交通誘導警備員A;	1	式
				交通誘導警備員 交通誘導警備員B;	1	式
交通管理工	式	1	937, 040	交通誘導警備員 交通誘導警備員A;	1	式
				交通誘導警備員 交通誘導警備員B;	1	式
直接工事費	式	1	54, 070, 641			
共通仮設費	式	1	8, 305, 250			
共通仮設費	式	1	683, 250			
運搬費	式	1	21, 450	仮設材運搬費 ; 積込、取卸し含む	1	式
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	603, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	7, 622, 000			
5工事費	式	1	62, 375, 891			
現場管理費	式	1	22, 310, 000			

工事名 寺田拡幅下り線改良舗装工				
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳
工事原価	式	1	84, 685, 891	
一般管理費等	式	1	14, 814, 109	
工事価格	式	1	99, 500, 000	