1. 工事名

工事名	すさみ串本道路すさみ南 I C串本方面オンランプA 1 橋台他工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡すさみ町江住地先

2. 工事内容

1)	事務所名	紀南河川国道事務所	工務第三課

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 449日間 自 令和 7年11月 6日 至 令和 9年 1月29日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
梁下部	式	1	47, 011, 720			
橋台工	式	1	33, 987, 060			
作業土工	式	1	2, 368, 852	; 床掘り、破砕片除去、埋戻し、基面整正、土砂等 運搬含む		
深礎工	式	1	6, 882, 702	掘削土留 (杭A) 杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 4.0m;掘削、排 土、ライナープレート、モルタル吹付含む	2	本
				掘削土留 (杭B) 杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 4.0m;掘削、排 土、ライナープレート、モルタル吹付含む	2	本
				吹付け設備設置・解体	1	式
				コンクリート 24-12-40(高炉);	50	m3
				鉄筋 SD345 D16~25;	4. 67	t
				鉄筋 SD345 D29~32;	2. 11	t
				が ラウト た	1	式
				足場 安全ネット必要;	1	式
橋台躯体工	式	1	24, 735, 506	均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m;均し型枠含む	55	m2
				コンクリート 24-12-25(20)(高炉);	200	m3
				コンクリート 24-12-40(高炉);	175	m3
				鉄筋 SR235 φ9;	0.01	t
				鉄筋	2. 54	t

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				SD345 D13;機械式鉄筋定着加工費含む		
				鉄筋	9. 57	t
				SD345 D16~25;機械式鉄筋定着加工費含む		
				鉄筋	10.43	t
				SD345 D29~32; ガス圧接含む		
				型枠	1	式
				一般型枠;		
				支保	1	式
				$f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}]$;		
				支保	1	式
				$f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}]$;		
				支保	1	式
				40kN/m2 <f≤80kn m2[120<t≤250cm];<="" td=""><td></td><td></td></f≤80kn>		
				足場	1	式
				安全ネット必要;		
				地下排水	27	m
				高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 ダブル構造;吸		
				出し防止材、フィルター材、継手材含む		
				排水材設置(構造物背面排水材)	12	m
				300×50 ;		
				裏込め材	320	m3
				土砂;		
仮設工	式	1	13, 024, 660			
	式	1	208, 980	コンクリート	1	式
				18-8-40(高炉);		
作業ヤード撤去工	式	1	6, 815, 680	掘削	4, 700	m3
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満;		
				袋詰玉石撤去	1,090	袋
				2t用;		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離0.5k		
				m以下 DID無;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
交通管理工	式	1	6, 000, 000	交通誘導警備員	1	式
道路改良	式	1	96, 000, 588			
道路土工	式	1	3, 586, 616			
掘削工	m3	140	238, 140	掘削 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満;	1	式
路体盛土工	m3	300	908, 160	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	1	式
				路体(築堤)盛士 2.5m以上4.0m未満;	1	式
路体盛土工(ICT)	m3	3,000	1, 341, 619	路体(築堤)盛土(ICT)	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5k m以下 DID無;	1	式
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
路床盛土工(ICT)	m3	580	715, 723	路床盛土(ICT)	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5k m以下 DID無;	1	式
				積込(ルース*) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	382, 974		710	m2
法面工	式	1	175, 370			
植生工	式	1	175, 370	種子散布 肥料無し 1000m2以上;	710	m2
擁壁工	式	1	29, 141, 602			
作業土工	式	1	155, 040	; 埋戻し含む		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	11, 828, 187	補強土壁基礎	1	m
				幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠		
				含む		
				段差コンクリート	0.4	m3
				18-8-40(高炉);型枠含む		
				間詰コンクリート	0.04	m3
				18-8-40(高炉);型枠含む		
				補強土壁壁面材組立・設置	190	m2
				带鋼補強土壁 支給品;壁面材、透水防砂材、水		
				平目地材、ガセットプレート含む		
				補強材取付	5, 381	m
				帯鋼補強土壁 支給品;補強材、ボルト・ナット含む		
				まき出し・敷均し、締固め	2,600	m3
				帯鋼補強土壁;		
				壁面背面排水層	94	m3
				クラッシャーラン C-40 ;		
				基盤排水層	9	m3
				クラッシャーラン C-40 ;		
				吸出し防止材	16	m2
				長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm;		
				壁面上端処理	39	m
				幅 0.3m; コンクリート、鉄筋、型枠、目地材、足場含む		
				縦排水管	24	m
				VP φ 200 ; 継手、コンクリートアンカー、取付金具含む		
				剛性防護柵基礎	9	m
				SC種 H=2.8m;基礎材、均しコンクリート、均し型枠、コン		
				クリート、鉄筋、型枠、目地材、ゴムプレート、発泡スチロール、		
				足場含む		
				剛性防護柵基礎	12	m
				SC種 H=1.8m;基礎材、均しコンクリート、均し型枠、コン		
				クリート、鉄筋、型枠、目地材、ゴムプレート、発泡スチロール含		
				む		
				支給品運搬	1	式
				壁面材 補強材;積込み、荷卸し含む		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
·鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	2, 964, 353	補強土壁基礎 (B1タイプ) 幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠 、目地材含む	13	m
				補強土壁壁面材組立・設置 帯鋼補強土壁;壁面材、透水防砂材、水平目地材 、ガ*セットプ*レート含む	27	m2
				補強材取付帯鋼補強土壁;補強材、ボルト・ナット含む	338	m
				まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁;	100	m3
				目地板 瀝青繊維質目地板t=20;	1	m2
				壁面背面排水層 クラッシャーラン C-40;	8	m3
				基盤排水層 カラッシャーラン C-40;	17	m3
				吸出し防止材 長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm;	43	m2
				壁面上端処理 幅 0.3m; コンクリート、鉄筋、型枠、目地材、足場含む	13	m
鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	9, 027, 924	補強土壁基礎 (A1タイプ) 幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリ	2	m
				ート、型枠含む 補強土壁基礎 (B1タイプ) 幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉); コンクリート、型枠	16	m
				、目地材含む 補強土壁壁面材組立・設置 帯鋼補強土壁;壁面材、透水防砂材、水平目地材	80	m2
				、ガ セットプ レート含む 補強材取付	1, 284	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁;	450	m3
				壁面背面排水層	39	m3
				基盤排水層 クラッシャーラン C-40;	36	m3
				吸出し防止材 長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm;	89	m2
				壁面上端処理	18	m
				幅 0.3m;コンクリート、鉄筋、型枠、目地材、足場含む L型防護柵基礎 SC種 H=0.8m;基礎材、均しコンクリート、均し型枠、コンクリート、鉄筋、型枠、目地材、コ、ムプ、レート、発泡スチロール含	8	m
				む		
場打帯鋼補強土壁工	式	1	5, 166, 098	補強土壁基礎 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠、緩衝材含 す。	2	m
				コンクリート 24-12-25(20)(高炉);	4	m3
				鉄筋 SD345 D13;	0. 24	t
				型枠	1	式
				足場 安全ネット必要;	1	式
				国地板 瀝青繊維質目地板t=20;	5	m2
				水抜パイプ	2	m
				VP φ 75; 補強土壁壁面材組立・設置 メッシュパネル;壁面材、ダブルフック、ヘアピン、L型定着アンカ	15	m2
				ー、透水防砂材、ガセットプレート含む 補強材取付	509	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				まき出し・敷均し、締固め	140	m3
				壁面背面排水層	8	m3
				クラッシャーラン C-40;		
				基盤排水層	9	m3
				クラッシャーラン C-40;		
				吸出し防止材	15	m2
				長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm;		
				剛性防護柵基礎	2	m
				SB種 H=1.655m 補強土壁上;基礎材、均しコンクリー		
				ト、均し型枠、コンクリート、鉄筋、型枠、目地材、ゴムプレー		
				ト、発泡スチロール含む		
				剛性防護柵基礎	16	m
				SB種 H=1.655m 函渠上;調整コンクリート、調整コンクリー		
				ト型枠、コンクリート、鉄筋、型枠、目地材含む		
石・ブロック積(張)工	式	1	15, 801, 809			
作業土工	式	1	264, 240	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
コンクリートフ゛ロックエ(コンクリートフ゛ロック積)	式	1	8, 918, 136	現場打基礎コンクリート	8	m
				18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm;基		
				礎材、コンクリート、型枠、目地材含む		
				現場打基礎コンクリート	47	m
				18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm;基		
				礎材、コンクリート、型枠、目地材含む		
				コンクリート(間知)ブ・ロック積	19	m2
				控35cm 裏込コンクリート10cm;胴込・裏込コンクリート、目		
				地材、水抜きパイプ、吸出し防止材含む		
				コンクリート(間知)ブ・ロック積	200	m2
				控35cm 裏込コンクリート15cm;胴込・裏込コンクリート、目		
				地材、水抜きパイプ、吸出し防止材含む		
				胴込·裏込材(砕石)	90	m3
				再生砕石 RC-40;		
				目地板	0.4	m2
				瀝青繊維質目地板t=10;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				現場打天端コンクリート	5	m3
				18-8-40(高炉);型枠含む		
コンクリートフ゛ロック工(大型ブロック積)	式	1	6, 619, 433	現場打基礎コンクリート	12	m
				18-8-40(高炉) 底幅 320 c m 高さ 30 c m ; 基		
				礎材、型枠、目地材含む		
				大型プロック積	51	m2
				控え70cm;調整コンクリート、水抜きパ゚イプ、吸出し防		
				止材、目地材含む		
				胴込・裏込コンクリート	115	m3
				18-8-40(高炉);	1.1	0
				胴込·裏込材(砕石)	11	m3
				再生砕石 RC-40; 目地板	0. 03	m2
				歷青繊維質目地板t=10;	0.03	III∠
				現場打天端コンクリート	0.4	m3
				18-8-40(高炉);型枠含む	0.1	mo
				止水コンクリート	0.3	m3
				18-8-25(高炉);	·· ·	mo
排水構造物工	式	1	9, 107, 263			
作業土工	式	1	851, 855	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
	式	1	2, 675, 180	プレキャストU型側溝	70	m
				PU1-B300-H300;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
				プレキャストU型側溝	6	m
				PU1-B300-H360;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
				プレキャストU型側溝	100	m
				PU3-B300-H300;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
				プレキャストU型水路	15	m
				B700-H800;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
				自由勾配側溝	4	m
				縦断用 B300-H500 18-8-40(高炉);		
				自由勾配側溝	4	m
				縦断用 B300-H600 18-8-40(高炉);		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				自由勾配側溝 縦断用 B300-H700 18-8-40(高炉);基礎材、基	2	m
				礎コンクリート、基礎型枠、底部コンクリート、目地モルタル含む 側溝蓋	10	枚
数据子		1	702 400	コンクリート蓋 自由勾配側溝縦断用 B300用 L=500;		
管渠工	式	1	706, 498	排水管	1	m
				VU φ 250; 鉄筋コンクリート 台付管	22	m
				D600mm;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	22	m
 集水桝・マンホール工	式	1	2, 258, 300	現場打ち集水桝	3	 箇所
RAND WWW		1	2, 200, 000	G1-B500-L500-H600 18-8-40(高炉);基礎材、コン	Ü	<u> </u>
				クリート、型枠含む		
				現場打ち集水桝	2	箇所
				G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉);基礎材、コン		
				クリート、型枠含む		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				G1-B600-L1000-H1500 18-8-40(高炉);基礎材、		
				コンクリート、型枠、足掛金具含む		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				G1-B700-L1400-H1800 24-12-25(20)(高炉);基		
				礎材、コンクリート、鉄筋、型枠、足掛金具、足場含む		
				現場打ち集水桝	2	箇所
				G2-B500-L500-H500(A) 18-8-40(高炉);基礎材		
				、コンクリート、型枠含む		
				現場打ち集水桝	2	箇所
				G2-B500-L500-H500(B) 18-8-40(高炉);基礎材		
				、コンクリート、型枠含む		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉);基礎材、コン		
				りりート、型枠含む	_	£-k-→r-
				現場打ち集水桝	1	箇所
				G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉);基礎材、コン		
				りりート、型枠含む	4	AA ≕r
				現場打ち集水桝	1	箇所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉);基礎材、コンカリート、型枠含む		
				現場打ち集水桝 G2-B600-L1100-H1600 18-8-40(高炉);基礎材、	1	箇所
				コンクリート、型枠、足掛金具含む 現場打ち集水桝 小段集水桝 B300-L300-H900 18-8-40(高炉);コ	2	箇所
				ンクリート、型枠含む 蓋	4	組
				グレーチング蓋 500×500用 T-25 ボルト固定 普通目 ;		
				蓋	1	組
				蓋	1	組
				蓋 縞鋼板蓋 300×300用 t=6.0mm HDZT77; コンクリート	2	枚
				アンカー含む 蓋 縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm HDZT77;	5	枚
				蓋 縞鋼板蓋 600×1100用 2枚組 t=6.0mm HDZT77	1	組
水工	式	1	2, 615, 430	; 小段排水 (A)	37	m
				PU1-B300-H300 18-8-40(高炉);基礎材、敷モルタル 、目地モルタル、張りコンクリート、目地材、型枠、養生含む		
				小段排水 (B) PU1-B300-H300 18-8-40(高炉);基礎材、敷モルタル	27	m
				、目地モルタル、張りコンクリート、目地材、型枠、養生含む		
				縦排水	36	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				(A) PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉);目地モ ルタル、張りコンクリート、型枠、養生含む 縦排水 (B)	1	m
				B250-H250 18-8-40(高炉); コンクリート、型枠含む 縦排水管 VPφ200(A);継手、コンクリートアンカー、取付金具、足場	5	m
				含む 縦排水蓋 縞鋼板蓋 600×440 t=3.2mm HDZT63;コンクリートアン カー含む	20	枚
				縦排水蓋 縞鋼板蓋 550×350 t=3.2mm HDZT63;コンクリートアン カー含む	1	枚
				縦排水蓋 縞鋼板蓋 550×500 t=3.2mm HDZT63;コンクリートアン カー含む	1	枚
				縦排水蓋 縞鋼板蓋 550×1000 t=3.2mm HDZT63;コンクリートア ンカー含む	1	枚
装工	式	1	286, 160			
アスファルト舗装工	式	1	286, 160	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 250mm;	49	m2
				表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層 当り平均仕上り厚50mm以下) ; プライムコート含む	49	m2
護柵工	式	1	1, 615, 040			
路側防護柵工	式	1	1, 615, 040	L型防護柵基礎 SC種 H=0.8m;基礎材、コンクリート、鉄筋、型枠、目地 材、補強鉄筋含む	28	m

道路付属施設工 道路付属物工 喬梁付属物工 壁高欄·剛性防護柵基礎復旧工	式式式式	1 1 1 1	163, 520 163, 520 1, 015, 051 1, 015, 051	階段 再生プラスチック階段 W=600mm;	7	m
新梁付属物工	式	1	1, 015, 051	再生プラスチック階段 W=600mm;	7	m
				コンクリート		
壁高欄·剛性防護柵基礎復旧工	式	1	1, 015, 051	コンクリート		
				24-12-25(20)(高炉);	6	m3
				鉄筋 SD345 D13; エンクロース 溶接含む	0. 33	t
				鉄筋 SD345 D16~25; エンクロース 浴接含む	0.17	t
				型枠 一般型枠;	1	式
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 人力施工;積込み含む	2	m3
				裁運搬 コンクリート殻(鉄筋);	2	m3
				裁処分 コンクリート殻(鉄筋);	2	m3
				足場 安全ネット必要;	1	式
黄造物撤去工	式	1	1, 790, 496	X11/1/12,		
壁高欄·剛性防護柵基礎撤去工	式	1	833, 643	ワイヤーソー切断 壁高欄・剛性防護柵基礎;	6	m2
				壁高欄撤去 1次撤去;	3	m3
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工;積込み含む	3	m3
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 人力施工;積込み含む	1	m3
				設運搬 コンケリート殼(鉄筋);	3	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				殼運搬	1	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
					4	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
構造物取壊し工	式	1	535, 459	コンクリート構造物取壊し	59	m3
				無筋構造物 機械施工;積込み含む		
				舗装版切断	22	m
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	160	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ; 積込み含む		
運搬処理工	式	1	421, 394	殼運搬	59	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼運搬	8	m3
				アスファルト殻;		
				殼処分	59	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼処分	8	m3
				アスファルト殻;		
仮設工	式	1	33, 317, 661			
迂回道路工	式	1	9, 608, 824	掘削	5	m3
		_	-,,	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満;		
				種子散布	390	m2
				肥料無し 1000m2以上;		
				床掘り	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				プレキャストU型側溝	29	m
				PU1-B300-H300;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
				不陸整正	253	m2
				補足材無し;		
				下層路盤(車道・路肩部)	253	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;		
				上層路盤(車道・路肩部)	238	m2

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm;		
				基層(車道·路肩部)	228	m2
				粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超; プライム		
				コート含む		
				表層(車道・路肩部)	223	m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超; タックコー		
				ト含む		
				仮設防護柵	125	m
				Gr-A-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック;		
				溶融式区画線	140	m
				溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				既設舗装はぎ取り	21	m2
				樹脂系すべり止め舗装;		
				区画線消去	88	m
				削取り式 15cm換算;		
				防護柵撤去(ガードレール)	49	m
				Gr-A-4E;		
				コンクリート構造物取壊し	1	m3
				無筋構造物 機械施工;積込み含む		
				コンクリート構造物取壊し	11	m3
				鉄筋構造物 機械施工;積込み含む		
				舗装版切断	17	m
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	15	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ; 積込み含む		
				殼運搬 (石柱)	1	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼運搬	11	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
				設運搬	2	m3
				アスファルト設; 設処分		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				殼処分	11	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
				殼処分	2	m3
				アスファルト殻;		
				現場発生品運搬	1	式
				ガードレール(Gr-A-4E);積込み、荷卸し含む		
E回道路撤去復旧工	式	1	2, 577, 657	薄層カラー舗装	21	m2
				黄色 樹脂系すべり止め舗装(RPN-303);		
				溶融式区画線	42	m
				溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	32	m
				溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm		
				排水性舗装無 白色;		
				仮設防護柵撤去	125	m
				Gr-A-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック;		
				コンクリート構造物取壊し	2	m3
				鉄筋構造物 機械施工;積込み含む		
				舗装版破砕	220	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ; 積込み含む		
				殼運搬	2	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
				殼運搬	22	m3
				アスファルト殻;		
				殼処分	2	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
				殼処分	22	m3
				アスファルト殻;		
				現場発生品運搬	1	式
				Gr-A-2B(置き式用) 自在R連続基礎プロック ; 積込		
				み、荷卸し含む		
反橋・仮桟橋工	式	1	19, 806, 814	支持杭	18	本
**				H300 L=7.5m 掘削長9m以下 橋脚高6m以下;鋼		
				材費含む		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				桁受	3	t
				; 鋼材費、高力ボルト含む		
				仮橋上部	15. 3	t
				架設;鋼材費、高力ボルト、緩衝ゴム、ボルト・ナット含む		
				覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	100	m2
				設置;賃料、修理費及び損耗費含む		
				仮設高欄	24	m
				単管パイプ型 設置;賃料、基本料含む		
				仮設防護柵	17	m
				Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック;		
				親杭	6	本
				H300 L=7.5m 掘削長9m以下;鋼材費含む		
				踏掛桁	1	t
				;鋼材費含む		
				横矢板	12	m2
				軽量鋼矢板 I型 t=5mm;鋼材費含む		
				盛土	3	m3
				2.5m未満;		
				敷鉄板	10	m2
				22×914×1829 設置;賃料、整備費含む		
				足場	1	式
				重量物足場;		
				基層(車道・路肩部)	50	m2
				粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超;		
				表層(車道・路肩部)	50	m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超 ; タックコー		
				ト含む		
反橋・仮桟橋撤去工	式	1	1, 161, 672	床掘り	1	式
				埋戻し	1	式
				コンクリート構造物取壊し	2	m3
				無筋構造物 人力施工;積込み含む		
				殼運搬	2	m3
				コンクリート殻(無筋);		
					2	m3

フットー設(無結); 支持拡大	工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
B300 ; j* x切断含む おき					コンクリート殻 (無筋);		
					支持杭撤去	4	t
(仮稿上部 被去: 接工 板改置・徹去 に 反					H300; ガス切断含む		
撤去: 覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋] 100 m2 撤去: (政高欄 24 m 甲管・枡 型 撤去; (反改防護棚 24 m 甲管・枡 型 撤去; (反改防護船 17 m Gr-B-28(置き式用)自在R連続基礎プロック 撤去 ; 親杭撤去 0.5 t 1300; ガス切断含む 路掛析撤去 1 t 横矢板撤去 12 m2 軽量鋼矢板 1型 t=5mm;					桁受撤去	3	t
要工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋] 100 m2 撤去; 仮設高欄 24 m 単管パグ型 撤去; 仮設防護栅 17 m Gr-B-2B(置き式用)自在R連続基礎プック撤去; 課税放去 0.5 t H300; がス切断含む					仮橋上部	15. 3	t
撤去: 仮設防護柵 24 m 単管パイプ型 撤去: 仮設防護柵 17 m Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎プロック 撤去;					撤去;		
仮設高欄 24 m 単常パグ型 撤去; (仮設防護栅 17 m Gr-B-28(置き式用) 自在R連続基礎パック 撤去; : 親杭撤去 0.5 t H300; が 7切断含む 路掛桁撤去 1 t 便矢板撤去 12 m2 整量鋼矢板 1型 t=5mm; 盛土撤去 3 m3 数数板 10 m2 2×914×1829 撤去; 舗装版破砕 50 m2 77.77が翻装版 舗装版厚 8 c m;積込み含む 整連般 4 m3 77.77が数; 表処分 アスアが対 3 m3 が 3 m3 m3 が 3 m3 が 3 m3 が 3 m3 が 3 m3 が 4 m3 が					覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	100	m2
単管 パ 7型 撤去; 仮設防護欄 17 m Gr-B-2B(置き式用)自在R連続基礎 7 pg / 撤去;					撤去;		
(反設防護栅 17 m Gr-B-28(置き式用)自在R連続基礎プロック 撤去 : 親杭撤去 0.5 t H300; が ス切断含む					仮設高欄	24	m
(Gr-B-2B(置き式用)自在R連続基礎プロック 撤去					単管パイプ型 撤去;		
: 親杭撤去 0.5 t H300; がス切断含む 1 t 踏井桁撤去 1 t 機失板撤去 12 m2 整量鋼矢板 I型 t=5mm; 3 m3 敷鉄板 10 m2 22×914×1829 撤去; 4 m3 7スファルト論装版 舗装版厚 8 c m; 積込み含む 4 m3 7スファルト設; 4 m3 アスファルト設; 4 m3 アスファルト設; 現場発生品運搬 1 式 仮橋: 積込み、取卸し含む 3 式 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-28(置き式用)自在R連続基礎プロック; 積込 み、荷卸し含む					仮設防護柵	17	m
					Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック 撤去		
					;		
踏掛桁撤去 1 t 横矢板撤去 12 m2 軽量鋼矢板 I型 t=5mm; 3 m3 敷鉄板 10 m2 22×914×1829 撤去; 50 m2 がスプアが舗装版破砕 50 m2 がスプアが競; 4 m3 がスプアが設; 4 m3 がスプアが設; 4 m3 がスプアが設; 4 m3 が発生品運搬 1 式 仮橋; 積込み、取卸し含む 1 式 現場発生品運搬 1 式 の「ーB-2B(置き式用)自在R連続基礎プ*ロック;積込 み、荷卸し含む					親杭撤去	0. 5	t
横矢板撤去 12 m2 軽量鋼矢板 I型 t=5mm; 盛土撤去 3 m3 敷鉄板 10 m2 22×914×1829 撤去; 舗装版破砕 50 m2 アスアア州舗装版 舗装版厚 8 c m;積込み含む 設連搬 4 m3 アスアア州設; 殻処分 4 m3 アスアア州設; 現場発生品運搬 1 式 仮橋;積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式							
軽量鋼矢板 I型 t=5mm; 盛土撤去 3 m3 敷鉄板 10 m2 22×914×1829 撤去; 舗装版破砕 50 m2 アスファル 舗装版 舗装版厚 8 c m; 積込み含む 設運搬 4 m3 アスファル 設; 殻処分 4 m3 アスファル 設; 現場発生品運搬 1 式 仮橋; 積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式							t
盛土撤去 3 m3 敷鉄板 10 m2 22×914×1829 撤去; 50 m2 万ズブルト舗装版 舗装版厚 8 c m; 積込み含む 4 m3 変運搬 4 m3 アスファトト殻; 数処分 4 m3 アスファトト殻; 現場発生品運搬 1 式 仮橋; 積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-28(置き式用)自在R連続基礎プ*ロック;積込み、荷卸し含む み、荷卸し含む み、荷卸し含む					to the state of the state of	12	m2
敷鉄板 10 m2 22×914×1829 撤去; 50 m2 がなびかけ (おおり) (おわり) (おわり) (おおり) (おわり) (おおり) (おわり) (おわ							
22×914×1829 撤去; 舗装版破砕 50 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m ; 積込み含む 設運搬 4 m3 アスファルト設; 殻処分 4 m3 アスファルト設; 現場発生品運搬 1 式 仮橋 ; 積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-28(置き式用)自在R連続基礎プ゚ロック;積込 み、荷卸し含む							m3
##装版破砕 50 m2 アスファル・舗装版 舗装版厚 8 c m ; 積込み含む 設運搬 4 m3 アスファル・殻 ; 殻処分 4 m3 アスファル・殻 ; 現場発生品運搬 1 式 仮橋 ; 積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-28(置き式用)自在R連続基礎ブ゚ロック ; 積込 み、荷卸し含む						10	m2
フスファル舗装版 舗装版厚 8 c m ; 積込み含む 設運搬 4 m3 アスファル設 ; 設処分 4 m3 アスファル設 ; 現場発生品運搬 1 式 仮橋 ; 積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 のでーB-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブ・ロック ; 積込 み、荷卸し含む							
 設運搬 ガスファル殻; 競処分 現場発生品運搬 収橋;積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 でRサーション・ でRサーション・ でRサーション・ でアート・ フスファル・殻; 現場発生品運搬 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						50	m2
で							
競処分 4 m3 7スファルト殻; 現場発生品運搬 1 式 仮橋;積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック;積込 み、荷卸し含む					11.11	4	m3
7スファルト殻 ; 現場発生品運搬 1 式 仮橋 ; 積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブェック ; 積込 み、荷卸し含む							
現場発生品運搬 1 式 仮橋;積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎プロック;積込 み、荷卸し含む						4	m3
仮橋;積込み、取卸し含む 現場発生品運搬 1 式 Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック;積込 み、荷卸し含む							
現場発生品運搬 1 式 Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎ブロック ; 積込 み、荷卸し含む						1	式
Gr-B-2B(置き式用) 自在R連続基礎プロック;積込 み、荷卸し含む							
み、荷卸し含む						1	式
護施設工 式 1 162,694 仮設防護柵 14 m							

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				基本料含む 仮設防護柵撤去 Gr-A-2B H鋼基礎 目隠しネット付アンカー固定;	14	m
直接工事費	式	1	143, 012, 308			
共通仮設費	式	1	18, 981, 116			
共通仮設費	式	1	3, 651, 116			
運搬費	式	1	814, 936	重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費 ;積込み、取卸し含む	1 1	式式
技術管理費	式	1	1, 406, 180	システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用 平板載荷試験費	1 1 1	式 式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 430, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	15, 330, 000			
純工事費	式	1	161, 993, 424			
現場管理費	式	1	53, 587, 000			
工事原価	式	1	215, 580, 424			
一般管理費等	式	1	33, 369, 576			
工事価格	式	1	248, 950, 000			