

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）
工事地名	（自）兵庫県朝来市和田山町加都地先 （至）兵庫県丹波市春日町七日市地先

2. 工事内容

1) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	274日間	自	令和6年7月1日
		至	令和7年3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）																											
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																								
道路維持	式	1	95,270,114																									
巡視・巡回工	式	1	65,244,481																									
道路巡回工	式	1	19,831,741	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">巡視A（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 管理委託車 待機有り；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">270</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>巡視B（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 持込車 待機有り；</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>車両管理費（燃料費） ガソリン（油脂類費含む）；</td> <td style="text-align: right;">5,000</td> <td style="text-align: center;">L</td> </tr> <tr> <td>任意保険料 【姫路800寸8245】セット保険（対人・対物・搭乗者）+車両保険（車両）；</td> <td style="text-align: right;">9</td> <td style="text-align: center;">月</td> </tr> </table>	巡視A（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 管理委託車 待機有り；	270	回	巡視B（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 持込車 待機有り；	5	回	車両管理費（燃料費） ガソリン（油脂類費含む）；	5,000	L	任意保険料 【姫路800寸8245】セット保険（対人・対物・搭乗者）+車両保険（車両）；	9	月												
巡視A（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 管理委託車 待機有り；	270	回																										
巡視B（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 持込車 待機有り；	5	回																										
車両管理費（燃料費） ガソリン（油脂類費含む）；	5,000	L																										
任意保険料 【姫路800寸8245】セット保険（対人・対物・搭乗者）+車両保険（車両）；	9	月																										
巡回整備工	式	1	45,412,740	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">巡回A（和田山～春日） 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 待機有り；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">257</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>巡回B（和田山～春日） 貸与車 標識車 大型LED標識装置付 待機有り；</td> <td style="text-align: right;">18</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>緊急巡回A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付；</td> <td style="text-align: right;">50</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>巡回整備A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；</td> <td style="text-align: right;">60</td> <td style="text-align: center;">日</td> </tr> <tr> <td>標識車運転A 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>標識車運転B 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>標識車運転C 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業有り；</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>標識車運転D 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> </table>	巡回A（和田山～春日） 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 待機有り；	257	回	巡回B（和田山～春日） 貸与車 標識車 大型LED標識装置付 待機有り；	18	回	緊急巡回A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付；	50	時間	巡回整備A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	60	日	標識車運転A 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	100	時間	標識車運転B 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	100	時間	標識車運転C 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業有り；	100	時間	標識車運転D 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン	100	時間
巡回A（和田山～春日） 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 待機有り；	257	回																										
巡回B（和田山～春日） 貸与車 標識車 大型LED標識装置付 待機有り；	18	回																										
緊急巡回A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付；	50	時間																										
巡回整備A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	60	日																										
標識車運転A 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	100	時間																										
標識車運転B 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	100	時間																										
標識車運転C 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業有り；	100	時間																										
標識車運転D 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン	100	時間																										

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				作業有り； 標識車運転E 100 時間 昼間作業 貸与車 標識車 大型LED標識装置付； 標識車運転F 100 時間 夜間作業 貸与車 標識車 大型LED標識装置付； 巡回A 100 時間 昼間作業 持込車 ライトバン1500cc 土木一般世話 役 運転手(一般)； 巡回B 500 時間 夜間作業 持込車 ライトバン1500cc 土木一般世話 役 運転手(一般)； 作業車運転A 200 時間 昼間作業 持込車 トラック(2t積)； 作業車運転B 500 時間 夜間作業 持込車 トラック(2t積)； 作業車運転C 100 時間 昼間作業 持込車 トラッククレーン車 油圧式4.9t； 作業車運転D 100 時間 昼間作業 持込車 高所作業車 揚程12m； 作業車運転E 100 時間 夜間作業 持込車 高所作業車 揚程12m；
舗装工	式	1	527,607	
アスファルト舗装補修工	式	1	246,580	パッチング 1 t 加熱合材補修 1t/日以上2t/日未満 手間のみ； アスファルト混合物 2,000 kg 常温合材 密粒舗装用 材料のみ；
路面切削工	式	1	13,692	路面切削 20 m2 带状切削 平均切削深さ3cm以下 積込含む； 殻運搬(路面切削) 1 m3 アスファルト殻(切削) 運搬(10t車) 片道運搬距離 16 .9km(DID無)； 殻処分 1 m3 アスファルト殻(切削) 運搬(10t車)；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
舗装打換え工	式	1	267,335	舗装版切断	10	m
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；		
				舗装版破碎	10	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm以下 人力施工 積込含む；		
				舗装版破碎	10	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4cmを超え10cm以下 人力施工 積込含む；		
				舗装版破碎	10	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 人力施工 積込含む；		
				舗装版破碎	10	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 機械施工(バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)) 積込含む；		
殻運搬	4	m3				
アスファルト殻(掘削) 運搬(2t車) 機械積込(小規模) 片道運搬距離 16.9km(DID無)；						
殻処分	4	m3				
アスファルト殻(掘削) 運搬(2t車)；						
基層	5	m2				
再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 機械施工 施工幅1.4m以上3.0m以下 タックコート含む；						
表層	5	m2				
再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm 機械施工施工幅1.4m以上3.0m以下タックコート含む；						
道路附属物復旧工	式	1	2,483,720			
附属物復旧工	式	1	2,483,720	ワイヤーロープ式防護柵	20	本
				中間支柱 φ89.1×4.2×1430 HDZT77 材料のみ；		
				ワイヤーロープ式防護柵	20	本
スリーブ φ114.3×4.5×700 HDZT77 材料のみ；						
ワイヤーロープ式防護柵	40	個				

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				スリーブカバー φ150×3×100 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 40 個 中間支柱用間隔材 40×90 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 40 個 ストラップ φ101.6×1.5×15 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 20 本 端末支柱 φ89.1×4.2×1430 HDZT77 M20ボルト 含む 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 20 個 端末支柱用間隔材 φ60.5×3.2×110 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 40 m ワイヤロープ 3燃×7本線G/O φ18mm 5条 めっき付 着量300g/m2以上 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 20 本 索端金具 M25・W1×500 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 20 本 タンバックル M25・W1×350 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 20 本 ジョーボルト M25×W1 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 20 個 端末金具(鋼管基礎用) 16×250×250 HDZT77 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 本 端末金具用固定ボルト M16×65 HDZT49 材料のみ；
道路構造物補修工	式	1	2,714,149	
法面補修工	式	1	293,000	防草シート 200 m2 法面部 露出 固定ピンとワッシャーを併用 t=0.5mm 材工共；
排水構造物修繕工	式	1	8,062	プレキャストU型側溝 1 m PU1型 B300 H300 L600 モルタル含む 据付 材工共(基礎無)；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
縁石工	式	1	28,380	歩車道境界ブロック C種 180/210×300×600 材料のみ；	5	m
				歩車道境界ブロック C種 180/210×300×600(曲) 材料のみ；	5	m
路側防護柵工	式	1	931,450	ガードレール 標準型 Gr-A-4E 亜鉛メッキ 設置 21m以上50m未満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-4E 亜鉛メッキ 設置 21m以上50m未 満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-A-2B 亜鉛メッキ 設置 21m以上100m未 満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-2B 亜鉛メッキ 設置 21m以上100m未 満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-A-4E 塗装（ダークブラウン）設置 21m以 上50m未満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-4E 塗装（ダークブラウン）設置 21m 以上50m未満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-A-2B 塗装（ダークブラウン）設置 21m以 上100m未満 材工共；	5	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-2B 塗装（ダークブラウン）設置 21m 以上100m未満 材工共；	5	m
小型標識工	式	1	68,751	標識柱 単柱式(直) 径60.5 塗装(ダークブラウン) 3~4基 設置 材工共(基礎含む)；	1	基
				標識板 160×350 広角プリズム型 10m2未満 材工共；	1	枚

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）									
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳						
道路附属物工	式	1	207,465	視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 支柱径φ34 土中建 込 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 支柱径φ34 コンクリ ート建込(穿孔含む) 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 バンド式 防護柵取付 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 側壁用 構造物取付 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標撤去 土中建込 30本以上；	5	本				
				視線誘導標撤去 コンクリート建込 30本以上；	5	本				
				視線誘導標撤去 防護柵取付 30本以上；	5	本				
				視線誘導標撤去 構造物取付 30本以上；	5	本				
				道路鋸 小型鋸 両面反射(貼付式) 設置幅100mm 材料の み；	5	個				
				車線分離標 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満 設置 手間の み；	5	本				
				車線分離標撤去 穿孔式(1本脚) 10本未満；	5	本				
				区画線工	式	1	46,632	熔融式区画線 熔融式手動 白色 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗 装無 供用区間 アスファルト舗装；	10	m
								熔融式区画線 熔融式手動 白色 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗 装無 供用区間 アスファルト舗装；	10	m

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				溶融式区画線 10 m 溶融式手動 白色 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 10 m 溶融式手動 白色 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 10 m 溶融式手動 白色 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 10 m 溶融式手動 白色 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 10 m 溶融式手動 白色 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				区画線消去 10 m 削取り式 15cm換算；
一般構造物補修工	式	1	1,130,409	コンクリート構造物取壊し 5 m3 無筋構造物 人力施工 積込含む； コンクリート構造物取壊し 5 m3 鉄筋構造物 人力施工 積込含む； コンクリート構造物取壊し 5 m3 無筋構造物 機械施工 積込含む； コンクリート構造物取壊し 5 m3 鉄筋構造物 機械施工 積込含む； 殻運搬 5 m3 コンクリート殻(無筋) 運搬(2t車) 機械積込(小規模) 片道運搬距離 15.1km(DID無)； 殻運搬 5 m3 コンクリート殻(無筋) 運搬(10t車) 機械積込 片道運搬距離 15.1km(DID無)； 殻運搬 5 m3 コンクリート殻(有筋) 運搬(2t車) 機械積込(小規模) 片道運搬距離 15.1km(DID無)；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				殻運搬 コンクリート殻(有筋) 運搬(10t車) 機械積込 片道運搬距離 15.1km(DID無)； 5 m3		
				殻処分 コンクリート殻(無筋) 運搬(2t車)； 5 m3		
				殻処分 コンクリート殻(無筋) 運搬(10t車)； 5 m3		
				殻処分 コンクリート殻(有筋) 運搬(2t車)； 5 m3		
				殻処分 コンクリート殻(有筋) 運搬(10t車)； 5 m3		
				削孔 30 ≤ φ < 60mm 100 ≤ L < 200mm； 2 孔		
				削孔 90 ≤ φ < 100mm 200 ≤ L < 400mm； 2 孔		
				削孔 180 ≤ φ ≤ 200mm 200 ≤ L ≤ 400mm； 2 孔		
				コンクリート 18-8-40(高炉) 無筋構造物 人力打設 材工共； 1 m3		
				コンクリート 18-8-40(早強) 小型構造物 人力打設 材工共； 1 m3		
				コンクリート 3h圧縮強度 24N/mm ² 小型構造物 人力打設 材工共； 1 m3		
道路清掃工	式	1	1,430,730			
路面清掃工	式	1	816,114	路面清掃(機械) 貸与車 路面清掃車(ブラシ式 リヤフトダンプ 2.0m ³ 級)) 貸与車 散水車(5000L)； 60 km		
				汚泥積込 固化物 軟弱土； 20 m3		
				ダンプトラック運転 10t積級 固化物 軟弱土運搬； 10 時間		
				汚泥吸排車運転 10 時間		

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				8t 泥水運搬；		
				残土等処分	10	m3
				建設汚泥(固化物)；		
				残土等処分	10	m3
				建設汚泥(軟弱土)；		
				残土等処分	10	m3
				建設汚泥(泥水)；		
排水施設清掃工	式	1	286,916	側溝清掃(人力)	10	m
				堆積土0.15m3/m以下 積込含む 無蓋；		
				側溝清掃(人力)	10	m
				堆積土0.15m3/m以下 積込含む 有蓋 コンクリート蓋		
				；		
				側溝清掃(機械)	10	m
				貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 散水車 蓋版		
				有 人力補助含 側溝断面積0.125m2未満堆積率5		
				0%未満；		
				側溝清掃車運搬	80	km
				貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 移動のみ；		
				管渠清掃	10	m
				貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 散水車 人力		
				補助含 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%未		
				満；		
				管渠清掃車運搬	80	km
				貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 移動のみ；		
				柵清掃	10	箇所
				人力施工 無蓋 積込含む 堆積土厚25cm未満；		
				柵清掃	10	箇所
				人力施工 有蓋 積込含む 堆積土厚25cm未満；		
				柵清掃車運搬	80	km
				貸与車 側溝清掃車 移動のみ；		
構造物清掃工	式	1	327,700	トンネル壁面清掃	2	km
				貸与車 トンネル清掃車 貸与車 散水車 人力補助含		
				む；		
				トンネル壁面清掃	2	km

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）																																																																		
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																																															
				貸与車 トリッパ清掃車 人力補助含む；																																																															
植栽維持工	式	1	271,795																																																																
樹木・芝生管理工	式	1	271,795	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">樹木せん定</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">10</td> <td style="width: 10%;">本</td> </tr> <tr> <td>高木剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>寄植せん定</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>低木 100m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>抜根除草</td> <td style="text-align: right;">500</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>植込み地 100m2以上1000m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防除</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>中木 樹高100cm以上200cm未満 10本以上50本未満 供用区間 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>寄植・芝薬剤散布</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>芝 100m2未満 供用区間 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>寄植・芝薬剤散布</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>低木 100m2未満 供用区間 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>移植</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>低木 樹高60cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹100本未満 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>移植</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>中木 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>移植</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>高木 幹周20cm未満 供用区間 掘取5本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>肥料</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>高度化成肥料 材料のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	樹木せん定	10	本	高木剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；			寄植せん定	10	m2	低木 100m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；			；			抜根除草	500	m2	植込み地 100m2以上1000m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；			防除	10	本	中木 樹高100cm以上200cm未満 10本以上50本未満 供用区間 手間のみ；			寄植・芝薬剤散布	10	m2	芝 100m2未満 供用区間 手間のみ；			寄植・芝薬剤散布	10	m2	低木 100m2未満 供用区間 手間のみ；			移植	5	本	低木 樹高60cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹100本未満 手間のみ；			移植	5	本	中木 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；			移植	5	本	高木 幹周20cm未満 供用区間 掘取5本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；			肥料	10	kg	高度化成肥料 材料のみ；		
樹木せん定	10	本																																																																	
高木剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；																																																																			
寄植せん定	10	m2																																																																	
低木 100m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；																																																																			
；																																																																			
抜根除草	500	m2																																																																	
植込み地 100m2以上1000m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；																																																																			
防除	10	本																																																																	
中木 樹高100cm以上200cm未満 10本以上50本未満 供用区間 手間のみ；																																																																			
寄植・芝薬剤散布	10	m2																																																																	
芝 100m2未満 供用区間 手間のみ；																																																																			
寄植・芝薬剤散布	10	m2																																																																	
低木 100m2未満 供用区間 手間のみ；																																																																			
移植	5	本																																																																	
低木 樹高60cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹100本未満 手間のみ；																																																																			
移植	5	本																																																																	
中木 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；																																																																			
移植	5	本																																																																	
高木 幹周20cm未満 供用区間 掘取5本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；																																																																			
肥料	10	kg																																																																	
高度化成肥料 材料のみ；																																																																			
除草工	式	1	3,370,460																																																																

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路除草工	式	1	3,370,460	道路除草(複合) 25,000 m2 機械施工(肩掛式) 飛石防護有り 集積・積込・運搬含む 片道運搬距離4.0km ;
				除草 200 m2 人力除草 ;
応急処理工	式	1	11,182,030	
応急処理事業工	式	1	11,182,030	小型崩落土処理 40 時間 土砂 人力施工 ; 小型崩落土運搬 40 時間 土砂 ダンプトラック(2t積) 片道運搬距離23.4km(DI D無) ; ダンプトラック運転 40 時間 2t積級 ; バックホ運転 40 時間 クローラ型 山積0.28m3 ; バックホ運転 40 時間 クローラ型 山積0.45m3 ; 土のう 40 袋 62×48cm 流用土 仕捨・積立 材工共 ; 土のう 40 袋 62×48cm 撤去 ; 土木一般世話役 20 時間 昼間作業 ; 土木一般世話役 250 時間 夜間作業 ; 普通作業員 800 時間 昼間作業 ; 普通作業員 500 時間 夜間作業 ; 軽作業員 10 時間 昼間作業 ; 軽作業員 10 時間 夜間作業 ;

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				運転手(特殊) 昼間作業；	10 時間
				運転手(特殊) 夜間作業；	10 時間
				運転手(一般) 昼間作業；	10 時間
				運転手(一般) 夜間作業；	10 時間
				交通誘導警備員 昼間作業 交通誘導警備員A；	500 時間
				交通誘導警備員 夜間作業 交通誘導警備員A；	300 時間
				交通誘導警備員 昼間作業 交通誘導警備員B；	800 時間
				交通誘導警備員 夜間作業 交通誘導警備員B；	300 時間
構造物撤去工	式	1	688,815		
運搬処理工	式	1	688,815	廃棄物運搬 可燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山東雪寒基地から搬出；	5 m3
				廃棄物運搬 可燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷上基地から搬出；	5 m3
				廃棄物運搬 不燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山東雪寒基地から搬出；	5 m3
				廃棄物運搬 不燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷上基地から搬出；	5 m3
				廃棄物運搬 発生木材 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山東雪寒基地から搬出；	5 m3
				廃棄物運搬	5 m3

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				発生木材 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷上基地から搬出； 廃棄物運搬 5 m3 除草 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山 東雪寒基地から搬出； 廃棄物運搬 5 m3 除草 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷 上基地から搬出； 処分費 5 t 可燃物 山東雪寒基地から搬出； 処分費 5 t 可燃物 氷上基地から搬出； 処分費 5 t 不燃物 山東雪寒基地から搬出； 処分費 5 t 不燃物 氷上基地から搬出； 処分費 5 m3 発生木材 山東雪寒基地から搬出； 処分費 5 m3 発生木材 氷上基地から搬出； 処分費 5 m3 除草 山東雪寒基地から搬出； 処分費 5 m3 除草 氷上基地から搬出； 現場発生品運搬 2 t トラック[クレーン装置付]ベストトラック2t級、吊能力2.9t 積 込み・荷卸し含む 片道運搬距離 11.7km(DID無) ；
除雪工	式	1	7,356,327	
一般除雪工	式	1	443,150	除雪トラックA 1 時間 昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター(伸縮式)・フック付) 待機無し； 除雪トラックB 1 時間

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター(伸縮式)・フック付) 待機無し； 除雪トラックC 1 時間
				夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター(伸縮式)・フック付) 待機無し； 除雪トラックD 1 時間
				夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター(伸縮式)・フック付) 待機無し； 除雪トラックA 1 時間
				昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター・フック付) 待機無し； 除雪トラックB 1 時間
				昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター・フック付) 待機無し； 除雪トラックC 1 時間
				夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター・フック付) 待機無し； 除雪トラックD 1 時間
				夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラックレター・フック付) 待機無し； 除雪トラックA 1 時間
				昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 7t級4×4 (フック付) 待機無し； 除雪トラックB 1 時間
				昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 7t級4×4 (フック付) 待機無し； 除雪トラックC 1 時間
				夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 7t級4×4 (フック付) 待機無し； 除雪トラックD 1 時間
				夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 7t級4×4 (フック付) 待機無し； 除雪トラックA 1 時間
				昼間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿潤式 4t

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				級 ホッパ 容量3.4m ³ 6×6(グレーター・フラ付) 待機 無し； 除雪トラックB 1 時間
				昼間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿潤式 4t 級 ホッパ 容量3.4m ³ 6×6(グレーター・フラ付) 待機 無し； 除雪トラックC 1 時間
				夜間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿潤式 4t 級 ホッパ 容量3.4m ³ 6×6(グレーター・フラ付) 待機 無し； 除雪トラックD 1 時間
				夜間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿潤式 4t 級 ホッパ 容量3.4m ³ 6×6(グレーター・フラ付) 待機 無し； 除雪トラックA 1 時間
				昼間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿式 積載 量5t級 ホッパ 容量4.0m ³ 4×4(フラ付) 待機無し ； 除雪トラックB 1 時間
				昼間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿式 積載 量5t級 ホッパ 容量4.0m ³ 4×4(フラ付) 待機無し ； 除雪トラックC 1 時間
				夜間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿式 積載 量5t級 ホッパ 容量4.0m ³ 4×4(フラ付) 待機無し ； 除雪トラックD 1 時間
				夜間作業 貸与車 凍結防止剤散布車 湿式 積載 量5t級 ホッパ 容量4.0m ³ 4×4(フラ付) 待機無し ； 除雪ト-サ°A 1 時間
				昼間作業 貸与車 ホール型 フラ・バケット兼用型(フ ラ付) 11t級 待機無し； 除雪ト-サ°B 1 時間

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				昼間作業 貸与車 ホール型 フラウ・バケット兼用型(7 ㍉付) 11t級 待機無し； 除雪ト-サ`C 1 時間
				夜間作業 貸与車 ホール型 フラウ・バケット兼用型(7 ㍉付) 11t級 待機無し； 除雪ト-サ`D 1 時間
凍結防止工	式	1	213,800	凍結防止剤散布車A 1 時間 昼間作業 貸与車 湿潤式 積載量4t級 ホッパ`容量 3.4m3 6×6 待機無し； 凍結防止剤散布車B 1 時間 昼間作業 貸与車 湿潤式 積載量4t級 ホッパ`容量 3.4m3 6×6 待機無し； 凍結防止剤散布車C 1 時間 夜間作業 貸与車 湿潤式 積載量4t級 ホッパ`容量 3.4m3 6×6 待機無し； 凍結防止剤散布車D 1 時間 夜間作業 貸与車 湿潤式 積載量4t級 ホッパ`容量 3.4m3 6×6 待機無し； 凍結防止剤散布車A 1 時間 昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラック`レ-ダ`・フ`ラウ`散布装置付) 待機無し； 凍結防止剤散布車B 1 時間 昼間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラック`レ-ダ`・フ`ラウ`散布装置付) 待機無し； 凍結防止剤散布車C 1 時間 夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラック`レ-ダ`・フ`ラウ`散布装置付) 待機無し； 凍結防止剤散布車D 1 時間 夜間作業 貸与車 AT車 除雪専用型 10t級6×6 (トラック`レ-ダ`・フ`ラウ`散布装置付) 待機無し； 凍結防止剤散布車A 1 時間 昼間作業 貸与車 湿式 積載量5t級 ホッパ`容量4.

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				0m3 4×4 待機無し； 凍結防止剤散布車B 1 時間 昼間作業 貸与車 湿式 積載量5t級 ホッパ容量4. 0m3 4×4 待機無し； 凍結防止剤散布車C 1 時間 夜間作業 貸与車 湿式 積載量5t級 ホッパ容量4. 0m3 4×4 待機無し； 凍結防止剤散布車D 1 時間 夜間作業 貸与車 湿式 積載量5t級 ホッパ容量4. 0m3 4×4 待機無し； 凍結融解剤 5 ｔ 凍結融解剤 500kg袋入り 支給品； 凍結融解剤 2 ｔ 凍結融解剤 25kg袋入り 支給品； 凍結防止剤 200 ｔ 塩化ナトリウム 1000kg袋入り 支給品；
運搬除雪工	式	1	41,413	後尾警戒車A 1 時間 昼間作業 持込車 タンクトラック オンロード・ディーゼル 2 t積級 待機無し； 後尾警戒車B 1 時間 昼間作業 持込車 タンクトラック オンロード・ディーゼル 2 t積級 待機無し； 後尾警戒車C 1 時間 夜間作業 持込車 タンクトラック オンロード・ディーゼル 2 t積級 待機無し； 後尾警戒車D 1 時間 夜間作業 持込車 タンクトラック オンロード・ディーゼル 2 t積級 待機無し； 作業誘導員A 1 時間 昼間作業 交通誘導警備員A； 作業誘導員B 1 時間 昼間作業 交通誘導警備員A； 作業誘導員C 1 時間 夜間作業 交通誘導警備員A；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				作業誘導員D 夜間作業 交通誘導警備員A； 作業誘導員A 昼間作業 交通誘導警備員B； 作業誘導員B 昼間作業 交通誘導警備員B； 作業誘導員C 夜間作業 交通誘導警備員B； 作業誘導員D 夜間作業 交通誘導警備員B；	1 1 1 1 1 1	時間 時間 時間 時間 時間 時間
雪道巡回工	式	1	120,099	雪道通常連絡A 昼間作業 持込車 ライトバン1500cc； 雪道通常連絡B 昼間作業 持込車 ライトバン1500cc； 雪道通常連絡C 夜間作業 持込車 ライトバン1500cc； 雪道通常連絡D 夜間作業 持込車 ライトバン1500cc； タイヤ指導員A 昼間作業 普通作業員； タイヤ指導員B 昼間作業 普通作業員； タイヤ指導員C 夜間作業 普通作業員； タイヤ指導員D 夜間作業 普通作業員；	3 3 3 3 3 3 3 3	時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間
待機費	式	1	401,725	運転手(特殊)A 昼間作業； 運転手(特殊)B 昼間作業； 運転手(特殊)C 夜間作業； 運転手(特殊)D 夜間作業；	5 5 5 5	時間 時間 時間 時間

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				運転手(一般)A 昼間作業；	5	時間
				運転手(一般)B 昼間作業；	5	時間
				運転手(一般)C 夜間作業；	5	時間
				運転手(一般)D 夜間作業；	5	時間
				土木一般世話役A 昼間作業；	5	時間
				土木一般世話役B 昼間作業；	5	時間
				土木一般世話役C 夜間作業；	5	時間
				土木一般世話役D 夜間作業；	5	時間
				助手A 昼間作業 普通作業員；	5	時間
				助手B 昼間作業 普通作業員；	5	時間
				助手C 夜間作業 普通作業員；	5	時間
				助手D 夜間作業 普通作業員；	5	時間
				作業誘導員A 昼間作業 交通誘導警備員A；	5	時間
				作業誘導員B 昼間作業 交通誘導警備員A；	5	時間
				作業誘導員C 夜間作業 交通誘導警備員A；	5	時間
				作業誘導員D 夜間作業 交通誘導警備員A；	5	時間
				作業誘導員A 昼間作業 交通誘導警備員B；	5	時間

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				作業誘導員B 昼間作業 交通誘導警備員B； 作業誘導員C 夜間作業 交通誘導警備員B； 作業誘導員D 夜間作業 交通誘導警備員B； 夕方指導員A 昼間作業 普通作業員； 夕方指導員B 昼間作業 普通作業員； 夕方指導員C 夜間作業 普通作業員； 夕方指導員D 夜間作業 普通作業員；	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間
雪害情報連絡	式	1	6,136,140	雪害情報連絡員 平日・夜間(平常・注意体制)； 雪害情報連絡員 休日・昼夜間(平常・注意体制)； 雪害情報連絡員 平日・夜間(注意強化以上)； 雪害情報連絡員 休日・昼夜間(注意強化以上)；	80 35 5 1	日 日 日 日
直接工事費	式	1	95,270,114			
共通仮設費	式	1	7,296,350			
共通仮設費	式	1	284,350			
運搬費	式	1	284,350	建設機械運搬費 有料道路利用料 遠阪 _ト _レ _ル 通行料 普通車； 有料道路利用料 遠阪 _ト _レ _ル 通行料 中型車； 有料道路利用料	1 1 1 1	式 式 式 式

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				遠阪トシ通行料 大型車； 有料道路利用料 遠阪トシ通行料 特大車；
共通仮設費（率計上）	式	1	7,012,000	1 式
純工事費	式	1	102,566,464	
現場管理費	式	1	47,040,000	
工事原価	式	1	149,606,464	
一般管理費等	式	1	24,333,536	
工事価格	式	1	173,940,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）
工事地名	（自）兵庫県朝来市和田山町加都地先 （至）兵庫県丹波市春日町七日市地先

2. 工事内容

1) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課
2) 主工種	道路維持工事
3) 工期	91日間 自 令和7年4月1日 至 令和7年6月30日
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）																											
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																								
道路維持	式	1	22,539,986																									
巡視・巡回工	式	1	15,709,957																									
道路巡回工	式	1	6,532,667	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">巡視A（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 管理委託車 待機有り；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">90</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>巡視B（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 持込車 待機有り；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>車両管理費（燃料費） ガソリン（油脂類費含む）；</td> <td style="text-align: right;">1,500</td> <td style="text-align: center;">L</td> </tr> <tr> <td>任意保険料 【姫路800寸8245】 セット保険（対人・対物・搭乗者）+車両保険（車両）；</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td style="text-align: center;">月</td> </tr> </table>	巡視A（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 管理委託車 待機有り；	90	回	巡視B（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 持込車 待機有り；	1	回	車両管理費（燃料費） ガソリン（油脂類費含む）；	1,500	L	任意保険料 【姫路800寸8245】 セット保険（対人・対物・搭乗者）+車両保険（車両）；	3	月												
巡視A（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 管理委託車 待機有り；	90	回																										
巡視B（和田山～春日） 運転手（一般）土木一般世話役 持込車 待機有り；	1	回																										
車両管理費（燃料費） ガソリン（油脂類費含む）；	1,500	L																										
任意保険料 【姫路800寸8245】 セット保険（対人・対物・搭乗者）+車両保険（車両）；	3	月																										
巡回整備工	式	1	9,177,290	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">巡回A（和田山～春日） 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 待機有り；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">70</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>巡回B（和田山～春日） 貸与車 標識車 大型LED標識装置付 待機有り；</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">回</td> </tr> <tr> <td>緊急巡回A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付；</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>巡回整備A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td style="text-align: center;">日</td> </tr> <tr> <td>標識車運転A 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>標識車運転B 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>標識車運転C 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業有り；</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> <tr> <td>標識車運転D 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td style="text-align: center;">時間</td> </tr> </table>	巡回A（和田山～春日） 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 待機有り；	70	回	巡回B（和田山～春日） 貸与車 標識車 大型LED標識装置付 待機有り；	5	回	緊急巡回A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付；	5	時間	巡回整備A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	15	日	標識車運転A 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	20	時間	標識車運転B 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	20	時間	標識車運転C 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業有り；	20	時間	標識車運転D 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン	20	時間
巡回A（和田山～春日） 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 待機有り；	70	回																										
巡回B（和田山～春日） 貸与車 標識車 大型LED標識装置付 待機有り；	5	回																										
緊急巡回A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付；	5	時間																										
巡回整備A 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	15	日																										
標識車運転A 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	20	時間																										
標識車運転B 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業無し；	20	時間																										
標識車運転C 昼間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン作業有り；	20	時間																										
標識車運転D 夜間作業 貸与車 標識車 起伏LED 2tC付 クレーン	20	時間																										

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				作業有り； 標識車運転E 20 時間 昼間作業 貸与車 標識車 大型LED標識装置付； 標識車運転F 20 時間 夜間作業 貸与車 標識車 大型LED標識装置付； 巡回A 10 時間 昼間作業 持込車 ライトバン1500cc 土木一般世話 役 運転手(一般)； 巡回B 10 時間 夜間作業 持込車 ライトバン1500cc 土木一般世話 役 運転手(一般)； 作業車運転A 20 時間 昼間作業 持込車 トラック(2t積)； 作業車運転B 20 時間 夜間作業 持込車 トラック(2t積)； 作業車運転C 20 時間 昼間作業 持込車 トラッククレーン車 油圧式4.9t； 作業車運転D 20 時間 昼間作業 持込車 高所作業車 揚程12m； 作業車運転E 20 時間 夜間作業 持込車 高所作業車 揚程12m；
舗装工	式	1	275,834	
アスファルト舗装補修工	式	1	118,630	パッチング 1 t 加熱合材補修 1t/日以上2t/日未満 手間のみ； アスファルト混合物 500 kg 常温合材 密粒舗装用 材料のみ；
路面切削工	式	1	13,692	路面切削 20 m2 带状切削 平均切削深さ3cm以下 積込含む； 殻運搬(路面切削) 1 m3 アスファルト殻(切削) 運搬(10t車) 片道運搬距離 16 .9km(DID無)； 殻処分 1 m3 アスファルト殻(切削) 運搬(10t車)；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
舗装打換え工	式	1	143,512	舗装版切断	5	m
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；		
				舗装版破碎	5	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm以下 人力施工 積込含む；		
				舗装版破碎	5	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4cmを超え10cm以下 人力施工 積込含む；		
				舗装版破碎	5	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 人力施工 積込含む；		
				舗装版破碎	5	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 機械施工(バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)) 積込含む；		
殻運搬	2	m3				
アスファルト殻(掘削) 運搬(2t車) 機械積込(小規模) 片道運搬距離 16.9km(DID無)；						
殻処分	2	m3				
アスファルト殻(掘削) 運搬(2t車)；						
基層	5	m2				
再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 機械施工 施工幅1.4m以上3.0m以下 タックコート含む；						
表層	5	m2				
再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm 機械施工施工幅1.4m以上3.0m以下タックコート含む；						
道路附属物復旧工	式	1	1,181,810			
附属物復旧工	式	1	1,181,810	ワイヤーロープ式防護柵	10	本
				中間支柱 φ89.1×4.2×1430 HDZT77 材料のみ；		
				ワイヤーロープ式防護柵	10	本
スリーブ φ114.3×4.5×700 HDZT77 材料のみ；						
ワイヤーロープ式防護柵	10	個				

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				スリッパカバー φ150×3×100 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 個 中間支柱用間隔材 40×90 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 個 ストラップ φ101.6×1.5×15 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 本 端末支柱 φ89.1×4.2×1430 HDZT77 M20ボルト 含む 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 個 端末支柱用間隔材 φ60.5×3.2×110 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 m ワイヤロープ 3燃×7本線G/O φ18mm 5条 めっき付 着量300g/m2以上 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 本 索端金具 M25・W1×500 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 本 タンバックル M25・W1×350 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 本 ジョーボルト M25×W1 HDZT49 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 個 端末金具(鋼管基礎用) 16×250×250 HDZT77 材料のみ； ワイヤロープ式防護柵 10 本 端末金具用固定ボルト M16×65 HDZT49 材料のみ；
道路構造物補修工	式	1	1,913,558	
法面補修工	式	1	146,500	防草シート 100 m2 法面部 露出 固定ピンとワッシャーを併用 t=0.5mm 材工共；
排水構造物修繕工	式	1	16,124	プレキャストU型側溝 2 m PU1型 B300 H300 L600 モルタル含む 据付 材工共(基礎無)；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
縁石工	式	1	11,352	歩車道境界ブロック C種 180/210×300×600 材料のみ；	2	m
				歩車道境界ブロック C種 180/210×300×600(曲) 材料のみ；	2	m
路側防護柵工	式	1	372,580	ガードレール 標準型 Gr-A-4E 亜鉛メッキ 設置 21m以上50m未満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-4E 亜鉛メッキ 設置 21m以上50m未 満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-A-2B 亜鉛メッキ 設置 21m以上100m未 満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-2B 亜鉛メッキ 設置 21m以上100m未 満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-A-4E 塗装（ダークブラウン）設置 21m以 上50m未満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-4E 塗装（ダークブラウン）設置 21m 以上50m未満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-A-2B 塗装（ダークブラウン）設置 21m以 上100m未満 材工共；	2	m
				ガードレール 標準型 Gr-Am-2B 塗装（ダークブラウン）設置 21m 以上100m未満 材工共；	2	m
小型標識工	式	1	137,502	標識柱 単柱式(直) 径60.5 塗装(ダークブラウン) 3~4基 設置 材工共(基礎含む)；	2	基
				標識板 160×350 広角プラスチック型 10m2未満 材工共；	2	枚

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）									
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳						
道路附属物工	式	1	189,392	視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 支柱径φ34 土中建 込 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 支柱径φ34 コンクリ ート建込(穿孔含む) 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 バンド式 防護柵取付 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標 反射体(片面)径φ100以下 側壁用 構造物取付 設置 30本以上 材工共；	5	本				
				視線誘導標撤去 土中建込 30本以上；	10	本				
				視線誘導標撤去 コンクリート建込 30本以上；	10	本				
				視線誘導標撤去 防護柵取付 30本以上；	10	本				
				視線誘導標撤去 構造物取付 30本以上；	10	本				
				道路鋸 小型鋸 両面反射(貼付式) 設置幅100mm 材料の み；	2	個				
				車線分離標 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満 設置 手間の み；	2	本				
				車線分離標撤去 穿孔式(1本脚) 10本未満；	2	本				
				区画線工	式	1	29,108	熔融式区画線 熔融式手動 白色 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗 装無 供用区間 アスファルト舗装；	10	m
								熔融式区画線 熔融式手動 白色 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗 装無 供用区間 アスファルト舗装；	5	m

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				溶融式区画線 5 m 溶融式手動 白色 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 5 m 溶融式手動 白色 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 5 m 溶融式手動 白色 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 5 m 溶融式手動 白色 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				溶融式区画線 10 m 溶融式手動 白色 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 アスファルト舗装；
				区画線消去 5 m 削取り式 15cm換算；
一般構造物補修工	式	1	1,011,000	コンクリート構造物取壊し 2 m3 無筋構造物 人力施工 積込含む； コンクリート構造物取壊し 2 m3 鉄筋構造物 人力施工 積込含む； コンクリート構造物取壊し 2 m3 無筋構造物 機械施工 積込含む； コンクリート構造物取壊し 2 m3 鉄筋構造物 機械施工 積込含む； 殻運搬 2 m3 コンクリート殻(無筋) 運搬(2t車) 機械積込 (小規模) 片道運搬距離 15.1km(DID無)； 殻運搬 2 m3 コンクリート殻(無筋) 運搬(10t車) 機械積込 片道運搬距離 15.1km(DID無)； 殻運搬 2 m3 コンクリート殻(有筋) 運搬(2t車) 機械積込 (小規模) 片道運搬距離 15.1km(DID無)；

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				殻運搬 コンクリート殻(有筋) 運搬(10t車) 機械積込 片道運搬距離 15.1km(DID無) ;	2	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋) 運搬(2t車) ;	2	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋) 運搬(10t車) ;	2	m3
				殻処分 コンクリート殻(有筋) 運搬(2t車) ;	2	m3
				殻処分 コンクリート殻(有筋) 運搬(10t車) ;	2	m3
				削孔 30 ≤ φ < 60mm 100 ≤ L < 200mm ;	2	孔
				削孔 90 ≤ φ < 100mm 200 ≤ L < 400mm ;	2	孔
				削孔 180 ≤ φ ≤ 200mm 200 ≤ L ≤ 400mm ;	2	孔
				コンクリート 18-8-40(高炉) 無筋構造物 人力打設 材工共 ;	2	m3
				コンクリート 18-8-40(早強) 小型構造物 人力打設 材工共 ;	2	m3
				コンクリート 3h圧縮強度 24N/mm2 小型構造物 人力打設 材工共 ;	2	m3
道路清掃工	式	1	1,380,239			
路面清掃工	式	1	306,733	路面清掃(機械) 貸与車 路面清掃車(ブラシ式 リヤフトダンプ2.0m3級)) 貸与車 散水車(5000L) ;	20	km
				汚泥積込 固化物 軟弱土 ;	6	m3
				ダンプトラック運転 10t積級 固化物 軟弱土運搬 ;	6	時間
				汚泥吸排車運転	6	時間

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				8t 泥水運搬； 残土等処分 建設汚泥(固化物)； 残土等処分 建設汚泥(軟弱土)； 残土等処分 建設汚泥(泥水)；	6 m3 1 m3 1 m3
排水施設清掃工	式	1	254,256	側溝清掃(人力) 堆積土0.15m3/m以下 積込含む 無蓋； 側溝清掃(人力) 堆積土0.15m3/m以下 積込含む 有蓋 コンクリート蓋 ； 側溝清掃(機械) 貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 散水車 蓋版 有 人力補助含 側溝断面積0.125m2未満堆積率5 0%未満； 側溝清掃車運搬 貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 移動のみ； 管渠清掃 貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 散水車 人力 補助含 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%未 満； 管渠清掃車運搬 貸与車 排水管清掃車 側溝清掃車 移動のみ； 柵清掃 人力施工 無蓋 積込含む 堆積土厚25cm未満； 柵清掃 人力施工 有蓋 積込含む 堆積土厚25cm未満； 柵清掃車運搬 貸与車 側溝清掃車 移動のみ；	10 m 10 m 10 m 80 km 4 m 80 km 2 箇所 2 箇所 80 km
構造物清掃工	式	1	819,250	トンネル壁面清掃 貸与車 トンネル清掃車 貸与車 散水車 人力補助含 む； トンネル壁面清掃	5 km 5 km

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）																																																																		
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																																															
				貸与車 トリッパ清掃車 人力補助含む；																																																															
植栽維持工	式	1	115,347																																																																
樹木・芝生管理工	式	1	115,347	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">樹木せん定</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5</td> <td style="width: 10%;">本</td> </tr> <tr> <td>高木剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>寄植せん定</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>低木 100m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>抜根除草</td> <td style="text-align: right;">200</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>植込み地 100m2以上1000m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防除</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>中木 樹高100cm以上200cm未満 10本以上50本未満 供用区間 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>寄植・芝薬剤散布</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>芝 100m2未満 供用区間 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>寄植・芝薬剤散布</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>低木 100m2未満 供用区間 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>移植</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>低木 樹高60cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹100本未満 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>移植</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>中木 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>移植</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>高木 幹周20cm未満 供用区間 掘取5本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>肥料</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>高度化成肥料 材料のみ；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	樹木せん定	5	本	高木剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；			寄植せん定	5	m2	低木 100m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；			；			抜根除草	200	m2	植込み地 100m2以上1000m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；			防除	5	本	中木 樹高100cm以上200cm未満 10本以上50本未満 供用区間 手間のみ；			寄植・芝薬剤散布	5	m2	芝 100m2未満 供用区間 手間のみ；			寄植・芝薬剤散布	5	m2	低木 100m2未満 供用区間 手間のみ；			移植	2	本	低木 樹高60cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹100本未満 手間のみ；			移植	2	本	中木 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；			移植	2	本	高木 幹周20cm未満 供用区間 掘取5本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；			肥料	5	kg	高度化成肥料 材料のみ；		
樹木せん定	5	本																																																																	
高木剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；																																																																			
寄植せん定	5	m2																																																																	
低木 100m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；																																																																			
；																																																																			
抜根除草	200	m2																																																																	
植込み地 100m2以上1000m2未満 供用区間 集積・積込・運搬含む；																																																																			
防除	5	本																																																																	
中木 樹高100cm以上200cm未満 10本以上50本未満 供用区間 手間のみ；																																																																			
寄植・芝薬剤散布	5	m2																																																																	
芝 100m2未満 供用区間 手間のみ；																																																																			
寄植・芝薬剤散布	5	m2																																																																	
低木 100m2未満 供用区間 手間のみ；																																																																			
移植	2	本																																																																	
低木 樹高60cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹100本未満 手間のみ；																																																																			
移植	2	本																																																																	
中木 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 掘取10本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；																																																																			
移植	2	本																																																																	
高木 幹周20cm未満 供用区間 掘取5本以上 植樹10本以上50本未満 手間のみ；																																																																			
肥料	5	kg																																																																	
高度化成肥料 材料のみ；																																																																			
除草工	式	1	403,846																																																																

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路除草工	式	1	403,846	道路除草(複合)	3,000	m2
				機械施工(肩掛式) 飛石防護有り 集積・積込・運搬含む 片道運搬距離4.0km ; 除草 人力除草 ;	20	m2
応急処理工	式	1	1,134,490			
応急処理事業工	式	1	1,134,490	小型崩落土処理 土砂 人力施工 ;	5	時間
				小型崩落土運搬 土砂 ダンプトラック(2t積) 片道運搬距離23.4km(DI D無) ;	5	時間
				ダンプトラック運転 2t積級 ;	5	時間
				バックホ運転 クローラ型 山積0.28m3 ;	5	時間
				バックホ運転 クローラ型 山積0.45m3 ;	5	時間
				土のう 62×48cm 流用土 仕捨・積立 材工共 ;	5	袋
				土のう 62×48cm 撤去 ;	5	袋
				土木一般世話役 昼間作業 ;	5	時間
				土木一般世話役 夜間作業 ;	5	時間
				普通作業員 昼間作業 ;	200	時間
				普通作業員 夜間作業 ;	50	時間
				軽作業員 昼間作業 ;	5	時間
				軽作業員 夜間作業 ;	5	時間

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				運転手(特殊) 5 時間 昼間作業； 運転手(特殊) 5 時間 夜間作業； 運転手(一般) 5 時間 昼間作業； 運転手(一般) 5 時間 夜間作業； 交通誘導警備員 5 時間 昼間作業 交通誘導警備員A； 交通誘導警備員 10 時間 夜間作業 交通誘導警備員A； 交通誘導警備員 5 時間 昼間作業 交通誘導警備員B； 交通誘導警備員 10 時間 夜間作業 交通誘導警備員B；
構造物撤去工	式	1	424,905	
運搬処理工	式	1	424,905	廃棄物運搬 3 m3 可燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山東雪寒基地から搬出； 廃棄物運搬 3 m3 可燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷上基地から搬出； 廃棄物運搬 3 m3 不燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山東雪寒基地から搬出； 廃棄物運搬 3 m3 不燃物 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷上基地から搬出； 廃棄物運搬 3 m3 発生木材 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山東雪寒基地から搬出； 廃棄物運搬 3 m3

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				発生木材 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷上基地から搬出；
				廃棄物運搬 3 m3
				除草 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 山 東雪寒基地から搬出；
				廃棄物運搬 3 m3
				除草 人力施工 収集・集積・運搬(2t車)含む 氷 上基地から搬出；
				処分費 3 t
				可燃物 山東雪寒基地から搬出；
				処分費 3 t
				可燃物 氷上基地から搬出；
				処分費 3 t
				不燃物 山東雪寒基地から搬出；
				処分費 3 t
				不燃物 氷上基地から搬出；
				処分費 3 m3
				発生木材 山東雪寒基地から搬出；
				処分費 3 m3
				発生木材 氷上基地から搬出；
				処分費 3 m3
				除草 山東雪寒基地から搬出；
				処分費 3 m3
				除草 氷上基地から搬出；
				現場発生品運搬 2 t
				トラック[クレーン装置付]ベストトラック2t級、吊能力2.9t 積 込み・荷卸し含む 片道運搬距離 11.7km(DID無) ；
直接工事費	式	1	22,539,986	
共通仮設費	式	1	2,843,365	
共通仮設費	式	1	346,365	

積算内訳書

工事名	国道483号丹波地区道路維持工事（令和7年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
運搬費	式	1	287,565	建設機械運搬費	1	式
				有料道路利用料	1	式
				遠阪トシ通行料 普通車；		
				有料道路利用料	1	式
				遠阪トシ通行料 中型車；		
有料道路利用料	1	式				
				遠阪トシ通行料 大型車；		
				有料道路利用料	1	式
				遠阪トシ通行料 特大車；		
技術管理費	式	1	58,800	道路施設データ作成費	1	式
共通仮設費（率計上）	式	1	2,497,000			
純工事費	式	1	25,383,351			
現場管理費	式	1	13,529,000			
工事原価	式	1	38,912,351			
一般管理費等	式	1	7,457,649			
工事価格	式	1	46,370,000			