

平成28年度 実施設計書

審査 設計者

建設工事名 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

路線河川名 有料道路「修善寺道路」

建設工事箇所 伊豆市 熊坂 地内

建設工事金額

工期 平成29年 3月17日限り

建設工事概要

舗装工	1	式
切削オーバーレイ工	1	式
区画線工	1	式
埋設型伸縮装置取替工	1	式

歩掛・単価適用年度 平成28年 8月 基本単価 平成28年 8月 地区コード 205 地区

起終点指定 ⇔

内訳表、施工単価表に記載されている機械の機種などは該当機種の使用を指定するものではなく設計上の参考である

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費					
- 道路修繕					
-- 舗装工	式	1			
--- 切削オーバーレイ工	式	1			
---- 路面切削	式	1			
---- クラック防止シート張	m ²	3,490			橋面部+土工部 SP 1号表 労補 1号表
---- 表層(車道・路肩部) 1	m	500			第 1号表 労補 2号表
---- 目地工 橋面舗装端部 3.5×5 材料費	m ²	2,870			橋面部 見積比較表 SP 2号表 労補 3号表
---- 表層(車道・路肩部) 2	m	785			
	m ²	620			SP 3号表 労補 4号表

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 設運搬(路面切削) 1	m ³	146			土屋石材 後山碎石 3.2km SP 4号表 労補 5号表
---- 設処分費1 アスファルト切削設	m ³	146			土屋石材 後山碎石
-- 区画線工	式	1			
---- 熔融式区画線 実線・ゼブラ 20cm	m	960			第 2号表
---- 熔融式区画線 実線・ゼブラ 15cm	m	470			第 3号表
---- 熔融式区画線 実線・ゼブラ 45cm	m	160			第 4号表
---- 熔融式区画線 矢印・記号・文字 15cm換算	m	120			第 5号表
-- 埋設型伸縮装置取替工	式	1			
---- 舗装版切断1	m	70			SP 5号表 労補 6号表

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 舗装版破碎	m ²	150			SP 6号表 労補 7号表
---- 埋設型伸縮装置撤去 鉄筋構造物 機械施工	m ³	8.5			第 6号表
---- 仮舗装1	m ²	25			SP 7号表 労補 8号表
---- 仮舗装2	m ²	150			SP 8号表 労補 9号表
---- 舗装版切断2	m	70			SP 5号表 労補 10号表
---- 仮舗装撤去1	m ²	25			t=18cm SP 9号表 労補 11号表
---- 仮舗装3	m ²	25			SP 8号表 労補 12号表
---- 仮舗装撤去2	m ²	150			t=8cm SP 6号表 労補 13号表
---- 埋設型伸縮装置工1 W=5960、P10本線部 荷重支持工、ヘキサロック工	m	10.5			見積 第 7号表 労補 14号表

M0300

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 埋設型伸縮装置工2 W=5240、P10ランプ部 荷重支持工、ヘキサロック工	m	11			見積 第 18号表 労補 15号表 M0200
---- 埋設型伸縮装置工3 W=2260、A2ランプ部 荷重支持工、ヘキサロック工	m	13.5			見積 第 19号表 労補 16号表 M0400
---- 仮舗装4	m ²	150			SP 10号表 労補 17号表
---- 設運搬2	m ³	8.5			木村土木葦山工場 7.5km SP 11号表 労補 18号表
---- 廃材処分費2 既設伸縮装置 金物アスファルト混合物	m ³	8.5			見積、中間処理、木村土木葦山工場
---- 設運搬3	m ³	22.5			土屋石材 後山砕石 3.2km SP 12号表 労補 19号表
---- 廃材処分費3 舗装破砕	m ³	22.5			土屋石材 後山砕石
-- 安全費	式	1			
---- 交通誘導警備員	式	1			第 20号表 M1100

工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費計					
工種区分 No. 6 舗装工事					
共通仮設費 (地方部 (交通影響有))	式	1			
運搬費	式	1			M1000 第 22号表
共通仮設費計					
純工事費計					
現場管理費 (地方部 (交通影響有))	式	1			
工事原価計					
一般管理費等 (金銭的保証を必要とする)	式	1			

クラック防止シート張

第 1号表

(労務費補正表参照)

金 円 1000 m 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				1
特殊作業員	人				1
普通作業員	人				1
タイヤローラ 運転 8 - 20 t 排出ガス対策型 (第1次基準値)	時間				1
クラック防止シート 各種	m	1,000			1
諸 雑 費	%				
計					
単価	m				

溶融式区画線
実線・ゼブラ 20cm

第 2号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動) 実線・ゼブラ 白線黄線、幅20cm、供用区間	m	1			1 市場単価(基本額) [合計金額対象外]
(補正係数: K2) 夜間作業	X				
市場単価×最終補正係数(%)	%				
諸雑費	式				
計(合計金額対象外を除く)					

溶融式区画線
実線・ゼブラ 15cm

第 3号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動) 実線・ゼブラ 白線黄線、幅15cm、供用区間	m	1			1 市場単価(基本額) [合計金額対象外]
(補正係数: K2) 夜間作業	X				
市場単価×最終補正係数(%)	%				
諸雑費	式				
計(合計金額対象外を除く)					

溶融式区画線
実線・ゼブラ 45cm

第 4号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動) 実線・ゼブラ 白線黄線、幅45cm、供用区間	m	1			1 市場単価(基本額) [合計金額対象外]
(補正係数: K2) 夜間作業	X				
市場単価×最終補正係数(%)	%				
諸雑費	式				
計(合計金額対象外を除く)					

溶融式区画線
矢印・記号・文字 15cm換算

第 5号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動) 矢印・記号・文字 白黄、幅15cm換算、供用区間	m	1			市場単価(基本額) [合計金額対象外]
(補正係数: K2) 夜間作業	X				
市場単価×最終補正係数(%)	%				
諸雑費	式				
計(合計金額対象外を除く)					

構造物とりこわし
鉄筋構造物 機械施工

第 6号表

金 円 1 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物取り壊し工 鉄筋構造物機械施工	m3	1			1 市場単価（基本額）〔合計金額対象外〕
〔加算率：S〕 施工規模：機械施工 10m3未満	%				
〔補正係数：K2〕 夜間作業	X				
〔補正係数：K3〕 低騒音・低振動対策	X				
市場単価×最終補正係数 (%)	%				
諸雑費	式				
計（合計金額対象外は除く）					

MO300		埋設型伸縮装置工1 W=5960、P10本線部 荷重支持工、ヘキサロック工			第 7号表	(労務費補正表参照)							
金	円	10 m 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
荷重支持工													
樹脂モルタル打設												M0010	1
					kg	389.4						見積 第 8号表	
荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む					m	10						M0020	1
												見積 第 9号表	
特殊弾性樹脂コーティング												M0030	1
					kg	84.5						見積 第 10号表	
ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm												M0040	1
					m ²	6.5						見積 第 11号表	
ヘキサロック工													
二層式スライディングシート (下層用) 貼付												M0050	1
					m ²	43.2						見積 第 12号表	
二層式スライディングシート (上層用) 貼付												M0060	1
					m ²	47.2						見積 第 13号表	

M0300						第 7号表	(労務費補正表参照)
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要		
定着シート (B=1,000) 貼付	m ²	20			M0070	1	
鋼製六角パネル敷設	m ²	57.6			M0080	1	
固定アンカー打ち込み	箇所	190			M0090	1	
基層 特殊混合物 グリスタ t=40mm	m ²	59.6			M0100	1	
諸経費 溶接機、空気圧縮機、油圧カシメ機、振動ドリル、ブロワー、モルタル攪拌機、他消耗品	%						
計							
単価	m						

MOO10		樹脂モルタル打設		第 8号表		(労務費補正表参照)							
金	円	100 kg 当り		見積									
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人									
特殊作業員				人									
普通作業員				人									
樹脂モルタル				kg		100							
計													
単価				kg									

MOO20		荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む		第 9号表		(労務費補正表参照)							
金	円	100 m 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役					人								1
特殊作業員					人								1
普通作業員					人								1
バックアップ材					m	100							1
荷重支持材 標準型 440×70×30					本	1,429							1
固定用鉄筋 D-10 L=5,500					本	37							1
アンカーボルト オールアンカー C-660					本	1,429							1
諸雑費					%								

MOO20					
第 9号表 (労務費補正表参照)					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
計					
単価	m				

MOO30		特殊弾性樹脂コーティング		第 10号表		(労務費補正表参照)							
金	円	100 kg 当り		見積									
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役				人									
特殊作業員				人									
普通作業員				人									
特殊弾性樹脂				kg		100							
計													
単価				kg									

MOO4O		ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm		第 11号表		(労務費補正表参照)	
金 円		30 m2 当り		見積			
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
振動コンパクター 質量200kg		台	1				
タンピングランマ 質量60kg		台	1				
ダンプトラック 4t車		台	1				
ヘキサ用特殊合材 30×0.065×2.35×1.05		t	4.81				
諸雑費		式	1				

MOO40					
第 11号表 (労務費補正表参照)					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
計					
単価	m2				

MOO5O		二層式スライディングシート (下層用) 貼付			第 12号表	(労務費補正表参照)							
金	円	100 m2 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役													
				人									
特殊作業員													
				人									
普通作業員													
				人									
二層式スライディングシート下層用 JMSシート下層用													
				m2		100							
計													
単価													
				m2									

MOO6O		二層式スライディングシート (上層用) 貼付			第 13号表	(労務費補正表参照)							
金	円	100 m2 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役													
				人									
特殊作業員													
				人									
普通作業員													
				人									
二層式スライディングシート上層用 JMSシート上層用													
				m2		100							
計													
単価													
				m2									

MOO70		定着シート (B=1,000) 貼付		第 14号表		(労務費補正表参照)							
金	円	100 m2 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
特殊作業員													
				人									
普通作業員													
				人									
定着シート RPシート B=1,000													
				m2		100							
計													
単価													
				m2									

MOO80		鋼製六角パネル敷設		第 15号表		(労務費補正表参照)							
金	円	100 m2 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
土木一般世話役													
				人									
特殊作業員													
				人									
普通作業員													
				人									
鋼製六角パネル ヘキサロックパネル													
				m2		100							
計													
単価													
				m2									

MOO90		固定アンカー打ち込み		第 16号表		(労務費補正表参照)
金	円	100 箇所 当り		見積		
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
アンカーボルト オールアンカー C-645		本	100			
アンカープレート 2cmパネル用プレート		枚	100			
計						
単価		箇所				

MO100		基層 特殊混合物 グリスタ t=40mm		第 17号表		(労務費補正表参照)	
金	円	50 m2 当り	見積				
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費 プライマー、目地材、型枠等		式	1				
基層 特殊混合物 グリスタ 50×0.04×2.1×1.05 クッカー損料含む		t	4.41				
計							
単価		m2					

MO200		埋設型伸縮装置工2 W=5240、P10ランプ部 荷重支持工、ヘキサロック工			第 18号表	(労務費補正表参照)							
金	円	10 m 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
荷重支持工													
樹脂モルタル打設												M0010	1
				kg		389.4						見積 第 8号表	
荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む												M0020	1
				m		10						見積 第 9号表	
特殊弾性樹脂コーティング												M0030	1
				kg		84.5						見積 第 10号表	
ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm												M0040	1
				m ²		6.5						見積 第 11号表	
ヘキサロック工													
二層式スライディングシート (下層用) 貼付												M0050	1
				m ²		36						見積 第 12号表	
二層式スライディングシート (上層用) 貼付												M0060	1
				m ²		40						見積 第 13号表	

MO200						第 18号表	(労務費補正表参照)
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要		
定着シート (B=1,000) 貼付	m ²	20			見積 第 14号表	M0070 1	
鋼製六角パネル敷設	m ²	50.4			見積 第 15号表	M0080 1	
固定アンカー打ち込み	箇所	190			見積 第 16号表	M0090 1	
基層 特殊混合物 グリスタ t=40mm	m ²	52.4			見積 第 17号表	M0100 1	
諸経費 溶接機、空気圧縮機、油圧カシメ機、振動ドリル、ブロワー、モルタル攪拌機、他消耗品	%						
計							
単価	m						

MO400		埋設型伸縮装置工3 W=2260、A2ランプ部 荷重支持工、ヘキサロック工			第 19号表	(労務費補正表参照)							
金	円	10 m 当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
荷重支持工													
樹脂モルタル打設												M0010	1
				kg		829.4						見積 第 8号表	
荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む												M0020	1
				m		10						見積 第 9号表	
特殊弾性樹脂コーティング												M0030	1
				kg		84.5						見積 第 10号表	
ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm												M0040	1
				m ²		6.5						見積 第 11号表	
ヘキサロック工													
二層式スライディングシート (下層用) 貼付												M0050	1
				m ²		13.4						見積 第 12号表	
二層式スライディングシート (上層用) 貼付												M0060	1
				m ²		15.4						見積 第 13号表	

MO400						第 19号表	(労務費補正表参照)
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要		
定着シート (B=1,000) 貼付	m ²	10			M0070	1	見積 第 14号表
鋼製六角パネル敷設	m ²	21.6			M0080	1	見積 第 15号表
固定アンカー打ち込み	箇所	171			M0090	1	見積 第 16号表
基層 特殊混合物 グリスタ t=40mm	m ²	22.6			M0100	1	見積 第 17号表
諸経費 溶接機、空気圧縮機、油圧カシメ機、振動ドリル、ブロワー、モルタル攪拌機、他消耗品	%						
計							
単価	m						

M1100		交通誘導警備員		第 20号表	
金 円		1 式当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員 夜間勤務、実働9時間（交代要員あり）	式	1			第 21号表
計					

交通誘導警備員

第 21号表

夜間勤務、実働9時間 (交代要員あり)

金 円 1 式 当 り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	人	100			20日、5人
交通誘導警備員A	人	20			20日、1人
計					

M1000		運搬費		第 22号表		
金 円		1 式当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
重建設機械単体運搬費 片道 路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m	台	1			$\{A1 \times (1+C1+C4) + A2 \times C2\} \times D + B + M + K$ (またはK') 第 23号表	
計						

重建設機械単体運搬費
片道 路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付） 2.0m

第 23号表

金 円 1 台当り $\{A1 \times (1+C1+C4) + A2 \times C2\} \times D + B + M + K$ (またはK')

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
A1:基本運賃料金 30ton車 20km以下	台				
C1:特大品割増 使用車両積載トン数15t以上	割				運賃割増率
C4:深夜早朝割増 運転時間 22-5時	割				運賃割増率
小計					
D:運搬車両の台数	X				
K':運搬される建設機械の運搬中の損料	+				
計					

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	SP	号表
路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下), 有り (労務費補正表参照)	SP	1号表
表層(車道・路肩部)	35mm以上45mm未満, 1.4m以上, 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), タックコート 選択 *アスファルト混合物(単価入力), &瀝青材料規格=タックコート PK-4, ▽アスファルト夜間割増(必要時選択)=夜間割増あり (労務費補正表参照)	SP	2号表
表層(車道・路肩部)	45mm以上55mm未満, 1.4m以上, 密粒度アスファルト混合物 選択, タックコート 選択 &アスファルト混合物規格=密粒度アスコン(20) 改質II型 B配合, &瀝青材料規格=タックコート PK-4 (労務費補正表参照)	SP	3号表
裁運搬(路面切削)	無し, 3.5km以下 (労務費補正表参照)	SP	4号表
舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下 (労務費補正表参照)	SP	5号表
舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 10cm以下, 有り (労務費補正表参照)	SP	6号表
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材 選択, 95mmを超え100mm以下, 1.4m以上, タックコート 選択 &路盤材規格=再生瀝青安定処理材(30-0), &瀝青材料規格=タックコート PK-4, ▽アスファルト夜間割増(必要時選択)=夜間割増あり (労務費補正表参照)	SP	7号表

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	
上層路盤 (車道・路肩部)	瀝青安定処理材 選択, 75mmを超え85mm以下, 1.4m以上, タックコート 選択 &路盤材規格=再生瀝青安定処理材(30-0), &瀝青材料規格=タックコート PK-4, ▽アスファルト夜間割増(必要時 選択)=夜間割増あり (労務費補正表参照)	SP 8号表
舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cmを超え40cm以下, 有り (労務費補正表参照)	SP 9号表
上層路盤 (車道・路肩部)	瀝青安定処理材 選択, 45mm以上55mm以下, 1.4m以上, タックコート 選択 &路盤材規格=再生瀝青安定処理材(30-0), &瀝青材料規格=タックコート PK-4, ▽アスファルト夜間割増(必要時 選択)=夜間割増あり (労務費補正表参照)	SP 10号表
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 7.5km以下 (労務費補正表参照)	SP 11号表
殻運搬	舗装版破碎, 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm超)または(騒音対策必要), 無し, 3.5km以下 (労務費補正表参照)	SP 12号表

労 務 費 補 正 表

労補 1号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
路面切削	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手 (特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 2号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
クラック防止シート張	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手 (特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 3号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
表層(車道・路肩部) 1	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 4号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
表層(車道・路肩部) 2	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 5号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
穀運搬(路面切削) 1	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
運転手(一般)								

労 務 費 補 正 表

労補 6号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
舗装版切断1	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
特殊作業員								
普通作業員								

労 務 費 補 正 表

労補 7号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
-------	-----	-----	-----	-----------------	---------------	---------------	-----	--------

舗装版破碎	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
-------	-----	--	--------	--	--	--	--------	--

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00					
-----	-------------	------------	--	--	--	--	--

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 8号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
-------	-----	-----	-----	-----------------	---------------	---------------	-----	--------

仮舗装1	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
------	-----	--	--------	--	--	--	--------	--

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00					
-----	-------------	------------	--	--	--	--	--

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手 (特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 9号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
仮舗装2	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手 (特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
舗装版切断2	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
特殊作業員								
普通作業員								

労 務 費 補 正 表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
仮舗装撤去1	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
普通作業員								
運転手(特殊)								
土木一般世話役								

労 務 費 補 正 表

労補 12号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
仮舗装3	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
運転手 (特殊)							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
仮舗装撤去2	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
普通作業員								
運転手(特殊)								
土木一般世話役								

労 務 費 補 正 表

労補 14号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
埋設型伸縮装置工1	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 15号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
埋設型伸縮装置工2	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

労補 16号表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
埋設型伸縮装置工3	交替1		8時間 0分				8時間 0分	

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00				

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							

労 務 費 補 正 表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
仮舗装4	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
特殊作業員								
普通作業員								
運転手 (特殊)								
土木一般世話役								

労 務 費 補 正 表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
-------	-----	-----	-----	-----------------	---------------	---------------	-----	--------

穀運搬2	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
------	-----	--	--------	--	--	--	--------	--

作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00					
-----	-------------	------------	--	--	--	--	--

名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比
運転手(一般)							

労 務 費 補 正 表

工種・種別	交替数	1.0	1.5	1+0.25 α	1.25 α	1.50 α	総作業	時間制約有無
穀運搬3	交替1		8時間 0分				8時間 0分	
作業時間	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	開始 終了	
交替1	21:00- 1:00	2:00- 6:00						
名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	名 称	補正前単価	補正後単価	構成比	
運転手(一般)								

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工1

規格： W=5960、P10本線部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
荷重支持工			
樹脂モルタル打設	kg	389.4	
荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む	m	10	
特殊弾性樹脂コーティング	kg	84.5	
ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm	m ²	6.5	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工 1

規格： W=5960、P10本線部
荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
ヘキサロック工			
二層式スライディングシート（下層用）貼付	m ²	43.2	
二層式スライディングシート（上層用）貼付	m ²	47.2	
定着シート（B=1,000）貼付	m ²	20	
鋼製六角パネル敷設	m ²	57.6	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工1

規格： W=5960、P10本線部
荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
固定アンカー打ち込み	箇所	190	
<small>基層</small> 特殊混合物 グリスタ t=40mm	m ²	59.6	
<small>諸雑費</small> 溶接機、空気圧縮機、油圧カシメ機、振動ドリル、ブロワー、モルタル攪拌機、他消耗品	%	4	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 樹脂モルタル打設

規格：

摘要： 見積

100 kg 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	0.25	
特殊作業員	人	0.49	
普通作業員	人	0.49	
樹脂モルタル	kg	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 荷重支持材設置

規格： 標準型

バックアップ材設置、クッション材貼付含む

摘要： 見積

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	5.07	
特殊作業員	人	12.19	
普通作業員	人	8.74	
バックアップ材	m	100	
荷重支持材 標準型 440×70×30	本	1,429	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 荷重支持材設置

規格： 標準型

バックアップ材設置、クッション材貼付含む

摘要： 見積

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
固定用鉄筋 D-10 L=5, 500	本	37	
アンカーボルト オールアンカー C-660	本	1, 429	
諸雑費	%	4	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 特殊弾性樹脂コーティング

規格： _____

摘要： 見積

100 kg 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	0.28	
特殊作業員	人	0.55	
普通作業員	人	0.55	
特殊弾性樹脂	kg	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： ヘキサ用特殊合材舗設

規格： 人力施工 t = 50 - 80 mm

摘要： 見積

30 m² 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	1	
特殊作業員	人	2	
普通作業員	人	1	
振動コンパクター 質量200kg	台	1	
タンピングランマ 質量60kg	台	1	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： ヘキサ用特殊合材舗設

規格： 人力施工 t = 50 - 80 mm

摘要： 見積

30 m² 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
ダンプトラック 4t車	台	1	
ヘキサ用特殊合材 30×0.065×2.35×1.05	t	4.81	
諸雑費	式	1	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 二層式スライディングシート（下層用）貼付

規格： _____

摘要： 見積

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	0.34	
特殊作業員	人	2.7	
普通作業員	人	1.35	
二層式スライディングシート下層用 JMSシート下層用	m ²	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 二層式スライディングシート（上層用）貼付

規格： _____

摘要： 見積

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	0.34	
特殊作業員	人	1.62	
普通作業員	人	0.81	
二層式スライディングシート上層用 JMSシート上層用	m ²	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 定着シート（B=1,000）貼付

規格： _____

摘要： 見積

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
特殊作業員	人	1.35	
普通作業員	人	1.11	
定着シート RPシート B=1,000	m ²	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 鋼製六角パネル敷設

規格： _____

摘要： 見積

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	2.7	
特殊作業員	人	10.8	
普通作業員	人	5.4	
鋼製六角パネル ヘキサロックパネル	m ²	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 固定アンカー打ち込み

規格： _____

摘要： 見積

100箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
土木一般世話役	人	0.34	
特殊作業員	人	0.67	
普通作業員	人	0.67	
アンカーボルト オールアンカー C-645	本	100	
アンカープレート 2cmパネル用プレート	枚	100	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 基層

規格： 特殊混合物 グリスタ t = 40mm

摘要： 見積

50 m² 当り

名称・規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役	人	1	
特殊作業員	人	2	
普通作業員	人	5	
諸雑費 プライマー、目地材、型枠等	式	1	
基層 特殊混合物 グリスタ 50×0.04×2.1×1.05 クッカー損料含む	t	4.41	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工2

規格： W=5240、P10ランプ部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
荷重支持工			
樹脂モルタル打設	kg	389.4	
荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む	m	10	
特殊弾性樹脂コーティング	kg	84.5	
ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm	m ²	6.5	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工2

規格： W=5240、P10ランプ部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
ヘキサロック工			
二層式スライディングシート（下層用）貼付	m ²	36	
二層式スライディングシート（上層用）貼付	m ²	40	
定着シート（B=1,000）貼付	m ²	20	
鋼製六角パネル敷設	m ²	50.4	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工2

規格： W=5240、P10ランプ部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
固定アンカー打ち込み	箇所	190	
<small>基層</small> 特殊混合物 グリスタ t=40mm	m ²	52.4	
<small>諸雑費</small> 溶接機、空気圧縮機、油圧カシメ機、振動ドリル、ブロワー、モルタル攪拌機、他消耗品	%	4	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工3

規格： W=2260、A2ランプ部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
荷重支持工			
樹脂モルタル打設	kg	829.4	
荷重支持材設置 標準型 バックアップ材設置、クッション材貼付含む	m	10	
特殊弾性樹脂コーティング	kg	84.5	
ヘキサ用特殊合材舗設 人力施工 t=50-80mm	m ²	6.5	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工3

規格： W=2260、A2ランプ部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
ヘキサロック工			
二層式スライディングシート（下層用）貼付	m ²	13.4	
二層式スライディングシート（上層用）貼付	m ²	15.4	
定着シート（B=1,000）貼付	m ²	10	
鋼製六角パネル敷設	m ²	21.6	

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本建設工事の入札日までとします。

建設工事名： 平成28年度 修善寺道路 舗装修繕工事

建設工事箇所： 伊豆市 熊坂 地内

本建設工事の工事価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。

名称： 埋設型伸縮装置工3

規格： W=2260、A2ランプ部

荷重支持工、ヘキサロック工

摘要： 見積

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
固定アンカー打ち込み	箇所	171	
基層 特殊混合物 グリスタ t=40mm	m ²	22.6	
諸雑費 溶接機、空気圧縮機、油圧カシメ機、振動ドリル、ブロワー、モルタル攪拌機、他消耗品	%	4	