

参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものでなく、施工条件、地質条件等を充分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。なお、この「参考資料」の有効期間は、この工事の入札日とする。

事業名 林道維持管理事業

河川路線名 市営林道御岳線

工事場所名 甲府市 御岳町 地内

入札時の見積書について

入札に際し提出する工事費内訳書は、山梨県の本工事費内訳書の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、工事名、会社（業者）名を記載すること。なお、本工事内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等の積算について

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等（共通仮設費、現場管理費、一般管理費等）の率計算による積算は、本工事と附帯工事で個別に積算せず、従前どおり合算して積算し、その額を本工事と附帯工事のそれぞれの対象額で按分して計上しています。

見 積 参 考 資 料 (当 初)

課長 係長 審査 設計者			
工 事 名	林道御岳線改良工事（竜の平橋）		
	建設リサイクル法	対象工事	
工 事 場 所	甲府市 御岳町 地内		
河川名、路線名等	市営林道御岳線		
事 業 名	林道維持管理事業		
設計請負工事費 （消費税込み）		変更による増減額	
設計工事価格 （消費税抜き）		変更による増減額	
請負工事費 （消費税込み）		変更による増減額	
工事価格 （消費税抜き）		変更による増減額	
最終請負工事費 （消費税込み）		単品スライド適用 による増減額	
最終請負工事費 計 算 式			

工 事 概 要	< 認可・実施 >				
	橋梁改良（竜の平橋） N=1橋 橋梁塗装塗替工 A=50m ² 断面修復工 1式 表面含浸工 1式 支承部補修工 N=4箇所 伸縮装置取替工 N=2箇所 防護柵塗装塗替工 1式 仮設工 1式				
	< 実施・変更 >				
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由					
単 価 地 区					
適 用 年 版					
適 用 工 種					
施工地域区分			Co運搬 + 小型車 運搬加算額		
冬 期 係 数		熱中症補正 対象工期期間		真夏日日数	
工 期 着 手		完 成			
積雪寒冷地等級		3次元出来形 管理等の補正			
週休2日補正					
事 務 所 名	(01) 甲府市				
課 名	(01) 産業部林政課				
備 考					

* * 本工事費内訳書 * *

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 本工事費 * *					
橋梁保全工事		1 式			
橋梁塗装替工		1 式			
塗装替工		1 式			
素地調整	50	m 2			第0001号工種明細書
下塗	50	m 2			第0002号工種明細書
中塗	50	m 2			第0003号工種明細書
上塗	50	m 2			第0004号工種明細書
廃プラスト運搬処分	1	式			第0005号工種明細書
橋梁補修工		1 式			
断面修復工		1 式			
断面修復	1	式			第0006号工種明細書

* * 本工事費内訳書 * *

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表面含浸工		1 式			
表面含浸工	51	m 2			第0007号工種明細書
支承部補修工		1 式			
沓座モルタル構築工	1	式			第0008号工種明細書
伸縮装置取替工		1 式			
伸縮装置取替工 A1	3.6	m			第0009号工種明細書
伸縮装置取替工 A2	3.6	m			第0010号工種明細書
伸縮装置材料費	1	式			第0011号工種明細書
アプローチ舗装工		1 式			
舗装打換工		1 式			
表層	8	m 2			第0012号工種明細書
不陸整正	8	m 2			第0013号工種明細書

* * 本工事費内訳書 * *

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁付属物補修工		1 式			
防護柵塗装塗替工		1 式			
素地調整	36	m 2			第0014号工種明細書
下塗	36	m 2			第0015号工種明細書
中塗	36	m 2			第0016号工種明細書
上塗	36	m 2			第0017号工種明細書
橋名板補修工		1 式			
橋名板設置工	2	枚			第0018号工種明細書
構造物撤去工		1 式			
構造物取壊し工		1 式			
アスファルト舗装版破碎	8	m 2			第0019号工種明細書
舗装版切断 アスファルト舗装	7	m			第0020号工種明細書

* * 本工事費内訳書 * *

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬処理					
	1	式			第0021号工種明細書
仮設工					
		1 式			
足場工					
		1 式			
足場					
	1	式			第0022号工種明細書
交通管理工					
		1 式			
交通誘導警備員					
	1	式			第0023号工種明細書
安全費					
塗装剥離時安全対策					
	1	式			第0024号工種明細書
* * 直接工事費 * *					
共通仮設費（率分）					
		1 式			
* * 共通仮設費計 * *					
* * 純工事費 * *					

* * 本工事費内訳書 * *

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場管理費						
			1 式			
* * 工事原価 * *						
一般管理費等						
			1 式			
契約保証費						
			1 式			
* * 一般管理費等計 * *						
* * 工事価格 * *						
* * 工事価格計 * *						
消費税・地方消費税額						
			1 式			
* * 設計請負工事費 * *						

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
素地調整 Y070Z23N48B					第0001号工種明細書
橋梁塗装工 清掃・水洗い(塗替)[標準単価] 夜間作業(20時～6時)なし 構造区分による補正なし	1	m ²			第0-0001号施工単価表
橋梁塗装工 素地調整(塗替)[標準単価] 1種ケレン 構造区分による補正なし	1	m ²			第0-0002号施工単価表
計	1	m ²			
*****					*****
下塗 Y0300228462					第0002号工種明細書
橋梁塗装工 下塗り(塗替)[標準単価] 有機ジンクリッチペイント 1層 スプレー 構造区分による補正なし	1	m ²			第0-0003号施工単価表
橋梁塗装工 下塗り(塗替)[標準単価] 弱溶剤形変性エポキシ樹脂 2層 スプレー 構造区分による補正なし	1	m ²			第0-0004号施工単価表
計	1	m ²			
*****					*****
中塗 Y030N23146V					第0003号工種明細書
橋梁塗装工 中塗り(塗替)[標準単価] 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 構造区分による補正なし	1	m ²			第0-0005号施工単価表
計	1	m ²			

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
上塗 Y030N23146W					第0004号工種明細書
橋梁塗装工 上塗り(塗替)[標準単価] 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 構造区分による補正なし	1	m ²			第0-0006号施工単価表
計	1	m ²			

廃プラスチック運搬処分 Y0012200A0K					第0005号工種明細書
塗膜汚泥処分費	2	t			
塗膜汚泥運搬費	1	台			
計	1	式			

断面修復 Y1502202704					第0006号工種明細書
断面修復工(左官工法) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積0.47m ³	1	構造物			第0-0007号施工単価表
計	1	式			

表面含浸工 Y000020440B					第0007号工種明細書
表面含浸工 プロテクトシルCIT 同等品以上	1	m ²			第0-0008号施工単価表

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
		1	m 2			
*****						*****
沓座モルタル構築工 Y0R752075RR						第0008号工種明細書
モルタル練 セメント各種 1:1						
		0.01	m 3			第0-0009号施工単価表
型枠 一般型枠 小型構造物						
		0.2	m 2			第0-0010号施工単価表
チップング（厚2 c m以下）						
		0.31	m 2			第0-0011号施工単価表
計						
		1	式			
*****						*****
伸縮装置取替工 Y0R502005XH						第0009号工種明細書
橋梁用伸縮継手装置設置工[市場単価] 補修 普通型 1車線相当						
		1	m			第0-0012号施工単価表
橋梁用伸縮装置 伸縮量20mm 二重止水付						
		1	m			
計						
		1	m			
*****						*****
伸縮装置取替工 Y0R752005XH						第0010号工種明細書
橋梁用伸縮継手装置設置工[市場単価] 補修 普通型 1車線相当						
		1	m			第0-0012号施工単価表

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁用伸縮装置 伸縮量30mm 二重止水付	1	m			
計	1	m			
*****					*****
伸縮装置材料費 Y0J2D26E46Z					第0011号工種明細書
シール材 プライマー含む		L			
バックアップ材 軟質ウレタンフォーム		L			
計	1	式			
*****					*****
表層 Y03KU205618					第0012号工種明細書
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚40mm	1	m ²			第0-0013号施工単価表
計	1	m ²			
*****					*****
不陸整正 Y0008211437					第0013号工種明細書
不陸整正 補足材料あり 29mm以上34mm未満	1	m ²			第0-0014号施工単価表
計	1	m ²			

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
素地調整 Y070Z23N48B					第0014号工種明細書
橋梁塗装工 清掃・水洗い(塗替)[標準単価] 夜間作業(20時～6時)なし 高欄部単独施工	1	m 2			第0-0015号施工単価表
橋梁塗装工 素地調整(塗替)[標準単価] 3種ケレンC 高欄部単独施工	1	m 2			第0-0016号施工単価表
計	1	m 2			
*****					*****
下塗 Y0300228462					第0015号工種明細書
橋梁塗装工 下塗り(塗替)[標準単価] 弱溶剤形変性エポキシ2層 はけ・ローラー 高欄部単独施工	1	m 2			第0-0017号施工単価表
計	1	m 2			
*****					*****
中塗 Y030N23146V					第0016号工種明細書
橋梁塗装工 中塗り(塗替)[標準単価] 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工	1	m 2			第0-0018号施工単価表
計	1	m 2			
*****					*****
上塗 Y030N23146W					第0017号工種明細書
橋梁塗装工 上塗り(塗替)[標準単価] 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工	1	m 2			第0-0019号施工単価表

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
		1	m 2			
*****						*****
橋名板設置工 Y04KR2015JK						第0018号工種明細書
橋名板設置工						
		1	枚			第0-0020号施工単価表
計						
		1	枚			
*****						*****
アスファルト舗装版破碎 Y000921DA6G						第0019号工種明細書
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし						
		1	m 2			第0-0021号施工単価表
計						
		1	m 2			
*****						*****
舗装版切断 Y000921DA6E						第0020号工種明細書
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下						
		1	m			第0-0022号施工単価表
計						
		1	m			

工 種 明 細 書

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬処理 Y0012200A0K					第0021号工種明細書
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.5	m ³			第0-0023号施工単価表
殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工)	0.3	m ³			第0-0024号施工単価表
処分費 無筋Co塊	0.5	m ³			
処分費 As塊	0.3	m ³			
計	1	式			
*****					*****
足場 Y000420142P					第0022号工種明細書
吊り足場 タイプA3	55	m ²			
床面シート張防護 タイプA3	55	m ²			
プラスト用養生シート工	55	m ²			第0-0025号施工単価表
朝顔 板張・シート張 含む	55	m ²			
吊り足場 タイプE	20	m ²			
昇降設備	2.6	m			
計	1	式			

工 種 明 細 書

[illegible]

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 清掃・水洗い(塗替)[標準単価] SG347 夜間作業(20時～6時)なし 構造区分による補正なし	100	m ²			第0-0001号施工
橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約無 昼間	100.000	m ²			RRJ21
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m ²			
小計	1	m ²			
A 作業内容 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=1 =1 =1 =1	清掃・水洗い 構造区分による補正なし 夜間作業(20時～6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 素地調整(塗替)[標準単価] SG347 1種ケレン 構造区分による補正なし	100	m ²			第0-0002号施工
橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約無 昼間 小規模 外ヶす回収・積込含む	100.000	m ²			RRJ27
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m ²			
小計	1	m ²			
A 作業内容 B 素地調整区分 F 研削材及びケレンかす回収・積込工の有無 G 構造区分 H 夜間作業の有無	=2 =1 =1 =1 =1	素地調整 1種ケレン 研削材及びケレンかす回収・積込工なし 構造区分による補正なし 夜間作業(20時～6時)なし			

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I 時間的制約の有無	=1	時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 下塗り(塗替)[標準単価] SG347 有機ジンクリッチペイント 1層 スプレー 構造区分による補正なし	100	m 2			第0-0003号施工
橋梁塗装工 塗替 下塗り(スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間 小規模	100.000	m 2			RRK87
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業内容 C 下塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=3 =1 =1 =1 =1	下塗り 有機ジンクリッチペイント 1層 スプレー 構造区分による補正なし 夜間作業(20時~6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 下塗り(塗替)[標準単価] SG347 弱溶剤形変性エポキシ樹脂 2層 スプレー 構造区分による補正なし	100	m 2			第0-0004号施工
橋梁塗装工 塗替 下塗り(スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間 小規模	100.000	m 2			RRK63
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m 2			

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	m 2			
A 作業内容 C 下塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=3 =4 =1 =1 =1	下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂 2層 スプレー 構造区分による補正なし 夜間作業(20時~6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 中塗り(塗替)[標準単価] SG347 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 構造区分による補正なし	100	m 2			第0-0005号施工
橋梁塗装工 塗替 中塗り(スプレー) 弱溶剤形ふっ素樹脂 淡彩 制約無 昼間	100.000	m 2			RRM17
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業内容 D 中塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=4 =2 =1 =1 =1	中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 構造区分による補正なし 夜間作業(20時~6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 上塗り(塗替)[標準単価] SG347 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 構造区分による補正なし	100	m 2			第0-0006号施工
橋梁塗装工 塗替 上塗り(スプレー) 弱溶剤形ふっ素樹脂 淡彩 制約無 昼間	100.000	m 2			RRN57
諸雑費(まるめ)	1	式			#99

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業内容 E 上塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=5 =2 =1 =1 =1	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 構造区分による補正なし 夜間作業（20時～6時）なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
断面修復工（左官工法） SA669 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積 0.47 m ³	1	構造物			第0-0007号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
断面修復材	0.555	m ³			TJ460
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
小計	1	構造物			
A 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無 B 1 構造物当り修復延べ体積区分 C 1 構造物当り修復延べ体積 V（m ³ ） D 断面修復材単価（円/m ³ ）	=1 =2 =0.47 =	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積 0.1 m ³ 以上 1 構造物当り修復延べ体積 V（m ³ ） 断面修復材単価（円/m ³ ）			

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表面含浸工 V1010 プロテクトシルCIT 同等品以上	75	m ²			第0-0008号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
コンクリート水分計・計量器賃料		台・日			F1050
電動噴霧器賃料		台・日			F1060
その他資材		%			#01
鉄筋腐食抑制剤		L			F1040
計	75	m ²			
小計	1	m ²			

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
SZB405 セメント各種 機械構成比： 1:1 労務構成比：								第0-0009号施工単価 1 m 3 当り	
モルタル練								単価表	
普通作業員				普通作業員				RA010	
無収縮モルタル				セメント（高炉B） 25kg袋入				TC001	
コンクリート用骨材砂（砕砂）				コンクリート用骨材 砂 細目（洗い）				TCC16	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
B 混合比 C セメント種類 D 費用の内訳		≒1 ≒5 ≒1	1:1 セメント各種 全ての費用						

SZB431 一般型枠 機械構成比： 小型構造物 労務構成比：								第0-0010号施工単価 1 m 2 当り	
型枠								単価表	
型わく工				型わく工				RA165	
普通作業員				普通作業員				RA010	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	

施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 型枠の種類 B 構造物の種類		=1 =2	一般型枠 小型構造物						
*****				*****		*****		*****	
SZD661		チッピング(厚2 c m以下)				単価表		第0-0011号施工単価 1 m 2 当り	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
特殊作業員				特殊作業員				RA005	
普通作業員				普通作業員				RA010	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									

施 工 单 价 表

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：			
代 表 機 材 規 格		構 成 比		単 価		代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)		備 考	
SZD023											
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		平均仕上り厚		4 0 mm						第0-0013号施工単価	
機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：		1 m 2 当り	
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]						振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]				MC246	
振動コンパクタ [前進型]						振動コンパクタ [前進型]				MC274	
その他(機械)						その他(機械)				EK009	
特殊作業員						特殊作業員				RA005	
普通作業員						普通作業員				RA010	
土木一般世話役						土木一般世話役				RA125	
その他(労務)						その他(労務)				ER009	
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13)(20)						アスファルト混合物 密粒度（ 2 0 ）				TG146	
アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用						アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用				TG402	
ガソリン レギュラー（スタンド）						ガソリン レギュラー スタンド				TSX32	
軽油 バトロール給油						軽油 1 . 2 号 バトロール給油				TSX24	
その他(材料)						その他(材料)				EZ009	
											金額計上なし

施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)	備 考		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 平均幅員		=1	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						
B 1層当り平均仕上り厚(mm)		=40	1層当り平均仕上り厚(mm)						
C 標準締固め後密度		=1	2.35t/m3						
D 瀝青材料種類		=2	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ						
E 材料		=13	再生密粒度(13)						
F 瀝青材料種類		=2	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3						
H アスファルト混合物夜間割増		=1	夜間割増なし						
I 豪雪割増		=1	豪雪割増 工種条件と同じ						
J 費用の内訳		=1	全ての費用						
*****				*****			*****		
SZD001									
不陸整正				単価表			第0-0014号施工単価		
補足材料あり		29mm以上34mm未満	材料構成比：	市場単価構成比：			1 m 2 当り		
機械構成比：		労務構成比：					標準単価：		
モータグレーダ〔土工用〕 排ガス 2 次				モータグレーダ〔土工用〕 排ガス 2 次			MC219		
ロードローラ〔マカダム〕 排ガス 2 次				ロードローラ〔マカダム〕 排ガス 2 次 締固め幅2.1m			MC230		
タイヤローラ賃料				タイヤローラ賃料			KQ615		
運転手（特殊）				運転手（特殊）			RA070		
特殊作業員				特殊作業員			RA005		
普通作業員				普通作業員			RA010		
土木一般世話役				土木一般世話役			RA125		

施 工 单 价 表

前ページからの続き

機械構成比：

勞務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 清掃・水洗い(塗替)[標準単価] SG347 夜間作業(20時～6時)なし 高欄部単独施工	100	m ²			第0-0015号施工
橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約無 昼間	100.000	m ²			RRJ21
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m ²			
小計	1	m ²			
A 作業内容 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=1 =5 =1 =1	清掃・水洗い 高欄部単独施工 夜間作業(20時～6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 素地調整(塗替)[標準単価] SG347 3種ケレンC 高欄部単独施工	100	m ²			第0-0016号施工
橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約無 昼間	100.000	m ²			RRJ51
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m ²			
小計	1	m ²			
A 作業内容 B 素地調整区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=2 =5 =5 =1 =1	素地調整 3種ケレンC 高欄部単独施工 夜間作業(20時～6時)なし 時間的制約なし			

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 下塗り(塗替)[標準単価] SG347 弱溶剤形変性エポキシ 2 層 はけ・ローラー 高欄部単独施工	100	m 2			第0-0017号施工
橋梁塗装工 塗替 下塗り(はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2 層 制約無 昼間	100.000	m 2			RRK57
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業内容 C 下塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=3 =5 =5 =1 =1	下塗り 弱溶剤形変性エポキシ 2 層 はけ・ローラー 高欄部単独施工 夜間作業(20時~6時)なし 時間的制約なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋梁塗装工 中塗り(塗替)[標準単価] SG347 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工	100	m 2			第0-0018号施工
橋梁塗装工 塗替 中塗り(はけ・ローラー) 弱溶剤形ふっ素樹脂 淡彩 制約無 昼間	100.000	m 2			RRM11
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業内容 D 中塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=4 =5 =5 =1 =1	中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工 夜間作業(20時~6時)なし 時間的制約なし			

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 上塗り(塗替)[標準単価] SG347 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工	100	m 2			第0-0019号施工
橋梁塗装工 塗替 上塗り(はけ・ローラー) 弱溶剤形ふっ素樹脂 淡彩 制約無 昼間	100.000	m 2			RRN51
諸雑費(まるめ)	1	式			#99
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業内容 E 上塗り塗料区分 G 構造区分 H 夜間作業の有無 I 時間的制約の有無	=5 =5 =5 =1 =1	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 高欄部単独施工 夜間作業(20時~6時)なし 時間的制約なし	淡彩		
*****	*****	*****	*****	*****	*****
橋名板設置工 V1030	1	枚			第0-0020号施工
普通作業員		人			RA010
橋名板 青銅製	1	枚			F1100
小計	1	枚			

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
SZD311									
舗装版破碎								第0-0021号施工単価 1 m 2 当り	
アスファルト舗装版 機械構成比： 労務構成比：		障害等なし	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
バックホウ [クローラ型] 賃料				バックホウ [クローラ型] 賃料				KQ003	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
運転手 (特殊)				運転手 (特殊)				RA070	
普通作業員				普通作業員				RA010	
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油				TSX24	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 舗装版種別		=1	アスファルト舗装版						
B 障害等の有無		=1	障害等なし						
C 騒音振動対策		=1	騒音振動対策不要						
D 舗装版厚		=1	15cm以下						
F 積込作業の有無		=1	積込作業あり						
G 豪雪割増		=1	豪雪割増 工種条件と同じ						
H 費用の内訳		=1	全ての費用						
*****		*****	*****	*****		*****		*****	
SZD321									
舗装版切断								第0-0022号施工単価 1 m 2 当り	
アスファルト舗装版 機械構成比： 労務構成比：		15cm以下	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]				コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]				MC445	

施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機械構成比：	労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：	標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価(東京地区)	備 考
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員			特殊作業員		RA005
土木一般世話役			土木一般世話役		RA125
普通作業員			普通作業員		RA010
その他(労務)			その他(労務)		ER009
ブレード(コンクリートカッタ) 56cm(22インチ)			ブレード(コンクリートカッタ) 径22インチ(56cm)		TSD06
ガソリン レギュラー(スタンド)			ガソリン レギュラー スタンド		TSX32
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		EP001
小計					
A 舗装版種別 B アスファルト舗装版厚 E 豪雪割増 F 費用の内訳	≒1 ≒1 ≒1 ≒1	アスファルト舗装版 15cm以下 豪雪割増 全ての費用	工種条件と同じ		

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)	備 考		
SZA961 搬運機								第0-0023号施工単価 1 m 3 当り	
コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械構成比： 労務構成比：		機械積込	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			MA405		
運転手 (一般)				運転手 (一般)			RA075		
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油			TSX24		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 殻発生作業 B 積込工法区分 E 豪雪割増 F 費用の内訳		=1 =1 =1 =1	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用						
*****							*****		
SZA961 搬運機								第0-0024号施工単価 1 m 3 当り	
舗装版破碎 機械構成比： 労務構成比：		機械積込(小規模土工)	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			MA401		
運転手 (一般)				運転手 (一般)			RA075		
軽油 バトロール給油				軽油 1 . 2 号 バトロール給油			TSX24		
積算単価				積算単価			EP001		

施 工 单 价 表

前ページからの続き

機械構成比：

勞務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブラスト用養生シート工 V1040	1	m ²			第0-0025号施工
橋りょう特殊工		人			RA110
ブラスト養生シート	1	m ²			F1240
小計	1	m ²			

交通誘導警備員 B SA063	1	人・日			第0-0026号施工
交通誘導警備員 B		人			RA227
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員 B			

塗装剥離時安全対策 V1000	1	式			第0-0027号施工
真空掃除機用HEPAフィルター	1	組			F1110

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉛対応集塵装置賃料	1	台・月			F1300
カートリッジ・フィルター、パッキン 鉛対応集塵機用	1	個			F1310
真空掃除機賃料		月			F1320
クリーンルーム	1	台			F1120
エアシャワー	1	台・月			F1130
エアシャワー フィルター プレフィルター	1	枚			F1140
エアシャワー フィルター HEPAフィルター	1	枚			F1150
エアラインホース	1	式			F1070
防護服 上	8	着			F1160
防護服 下	8	着			F1170
防護手袋	8	双			F1180
防護長靴	8	足			F1190
送気ユニット	1	組			F1200

施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
定置式ろ過筒	1	台			F1210
防塵マスク	16	個			F1220
防塵マスク用フィルター	16	組			F1230
空気圧縮機〔エンジンコンプレッサ〕賃料 排ガス2次		日			KQA61
軽油 パトロール給油		L			TSX24
小計	1	式			