

(様式-1)

工事番号															
副 理 事 長		理 事		管 理 部 長		管 理 課 長		所 長				審 査 者		設 計 者	
平成21年度 松本トンネル有料道路 換気設備点検整備工事 実施設計書															
松本市 島内															
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負			
ジェットファン(φ1030mm)点検整備 2台								施 工 期 間				日 間			
								起工予定年月日				平成 年 月 日			
								竣工予定年月日				平成 22年 3月 10日			
								契 約 保 証 方 法				金 銭 的 保 証			
<ul style="list-style-type: none"> ・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、l、% 日、時、工数、空m³、掛m²、日・回、供用日、月」の単位により見積りのための参 数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束 ものではありません。ただし、指定した場合を除きます。 															

(様式 - 4)

		当 初	第1回変更(増 減)	第2回変更(増 減)	第3回変更(増 減)
積算段階	積算工事価格				
	消費税等相当額				
	積 算 額				
契約段階	工 事 価 格				
	消費税等相当額				
	契 約 額				
	増 減				
		$B = A \times 0.05$ $C = A + B$ D = Aに対する応札額 $E = D \times 0.05$ $F = D + E$	$B1 = A1 \times 0.05$ $C1 = A1 + B1$ $D1 = A1 \times F / C$ $E1 = D1 \times 0.05$ $F1 = D1 + E1$ $G1 = F1 - F$	$B2 = A2 \times 0.05$ $C2 = A2 + B2$ $D2 = A2 \times F1 / C1$ $E2 = D2 \times 0.05$ $F2 = D2 + E2$ $G2 = F2 - F1$	$B3 = A3 \times 0.05$ $C3 = A3 + B3$ $D3 = A3 \times F2 / C2$ $E3 = D3 \times 0.05$ $F3 = D3 + E3$ $G3 = F3 - F2$
注) 積算工事価格 : 落札額を乗じず、消費税等相当額を含まない額。			×		×
積算額 : 積算工事価格に消費税等相当額を加算した額。					
工事価格 : 応札額、または積算工事価格に落札率を乗じた額で、消費税等相当額を含まない。		D1算出	_____	D2算出	_____
契約額 : 工事価格に消費税等相当額を加算した額。		≡		≡	≡

工 事 設 計 用 紙

長野県道路公社

総括情報表

単価適用地区 単価適用日	49 10 中信(1) 0-21.09.01(0)		
	当 世 代	前 世 代	
前払率(%) 工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法 緊急工事区分 運搬/労務補正	40 機械設備点検・整備業務 03 地方部【1】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 00補正無し 00時間的制約無し		

****点検整備費****

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
点検整備費										
換気設備分解点検整備										
取外し・据付工										
	2			台						科目 第0001号表
輸送費										
松本市～大牟田市 2回 大牟田市～松本市 2回 計4回=4台	4			台						
直接工事費										
安全費 交通誘導員A	16			人・日						夜間勤務
共通仮設費率計上分										
共通仮設費計										
純工事費計										

****点検整備費****

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 率計上分										
据付間接費 取り外し・据え付け間接費	1			式						
取り外し据え付け工事原価										
工場点検整備費										
材料費	2			基						科目 第0002号表
点検整備労務費	2			台						科目 第0003号表
工場塗装費	100			m2						科目 第0004号表
直接点検整備費										
点検整備間接労務費	1			式						
純点検整備費										

****点検整備費****

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工場管理費										
	1			式						
工場点検整備原価										
工事原価										
一般管理費等										
**点検整備価格計										
**消費税等相当額										
点検整備費計										

科目内訳表

2 台

施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
高所作業車運転 積載荷重1700Kg										
	9.8			時間						施工 第0-0001号表
クレーン付トラック 4 t 積 2t吊										
	1.4			時間						施工 第0-0002号表
諸雑費										
	2			%						
機械設備据付工 夜間割増有										
	5.9			人						
普通作業員 夜間割増有										
	1.4			人						
*** 合計 ***										
	2			台						
*** 単位当り ***										
	1			台						

科目内訳表

科目 第0002号表

2

基
考

施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電動機ベアリング 交換部品 6313CM	4			個						
吸音材 密度 20Kg/m3	48			kg						
吸音材 密度 20Kg/m3	116			kg						
*** 合計 ***	2			基						
*** 単位当り ***	1			基						

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備製作工	90.3	日			
*** 合計 ***	2	台			
*** 単位当り ***	1	台			

科目内訳表

100

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
素地調整	100	m2			施工 第0-0003号表
下塗塗料 エアレススプレー塗 エポキシ樹脂系	40	k g			
中塗塗料 エアレススプレー塗 エポキシ樹脂系	22	k g			
上塗塗料 エアレススプレー塗 エポキシ樹脂系	20	k g			
希釈剤 エポキシ樹脂塗料用シンナー	7.7	リットル			
橋梁塗装工	4.2	人			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

