

令和 8 年度 公 共 事 業

業 務 委 託 設 計 書

南九州市

精 査 者	設 計 者								
工 期		自				摘 要	【測量業務、設計業務、地質調査業務】 旅費交通費 区分 「宿泊、滞在を伴わない」 【測量業務、地質調査業務】 安全比率 区分 「その他」 【設計業務】 電子成果品作成費 区分 「詳細設計」		
業 務 委 託 番 号		至							
幹 線 名 路 線 名 等		市道下出馬渡線							
業 務 委 託 箇 所		南九州市顚娃町御領地内							
業 務 委 託 名		交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託							
業 務 委 託 費		金 円也							
業 務 委 託 概 要		基準点測量 N=10点 現地測量 N= 1 式 路線測量 L=0.46km 道路詳細設計 L=0.46km CBR試験 N= 3 箇所							

委 託 年 度	令和 8 年度
業 務 委 託 名	交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和07年度
工 種	測量業務
単 価 適 用 年 月 日	令和8年4月1日付 公共
単 価 適 用 地 区	鹿児島④・南薩①
機械損料適用年月日	令和7年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和8年4月 公共歩掛
備 考	

業 務 委 託 設 計 書	
設計書総括情報	
事 務 所 名	南九州市
設 計 書 区 分	実施設計書
業 務 委 託 名	交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託
積算総括情報	
諸経費区分	公共
単価適用区分	実施単価
単価適用地区	鹿児島④・南薩①
単価適用年月日	令和8年4月1日付 公共
機械損料適用年月日	令和7年10月1日付 機械損料
歩掛適用年月日	令和8年4月 公共歩掛
積算条件/諸経費情報	【 当世代 】 【 前世代 】
前払率(%) 工種 地域補正区分 現場環境改善費 契約保証 消費税税率	測量業務 10.00

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
業務費	1	式			H00100	
業務委託料	1	式			H00200	
測量業務01	1	式			K0001	
設計業務01	1	式			K0002	
地質調査業務01	1	式			K0003	
合計					Q00001	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量業務01	1	式			K0001	
直接測量費	1	式			H20500	
直接測量費(積上)	1	式			P10000	
基準点測量	1	式			WT	
4級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし	10,000	点			SH010-0001 施 1 号	耕 地/平 地
現地測量	1	式			WT	
現地測量 作業量0.023 k m ²	1.000	業務			SH035-0001 施 2 号	縮尺 1/ 500, 耕 地/平
路線測量	1	式			WT	
路線測量(作業計画)	1.000	業務			SH041-0001 施 3 号	
路線測量(現地踏査) 耕 地/平 地	0.460	k m			SH044-0001 施 4 号	
路線測量(線形決定) 耕 地/平 地	0.460	k m			SH053-0001 施 5 号	
路線測量(中心線測量) 耕 地/平 地	0.460	k m			SH059-0003 施 6 号	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路線測量(仮BM設置測量) 耕 地/平 地	0.460	k m			SH062-0001 施 7 号	
路線測量(縦断測量) 耕 地/平 地	0.460	k m			SH065-0001 施 8 号	
路線測量(横断測量) 耕 地/平 地	0.460	k m			SH068-0003 施 9 号	測量幅30m 測点間隔 2 0 m
直接経費	1	式			H20600	
旅費交通費(率計上分)	1	式			Q20706K	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式			Q20708	
安全費(率計上分)	1	式			Q20701K	
直接測量費計	1	式			Q20620a	
測量諸経費	1	式			Q20311	
業務価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計業務01	1	式			K0002	
直接原価	1	式			H20510	
直接原価(積上)	1	式			P10000	
道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし	1	式			SJ036-0002 施 10 号	平地 1～2車線 単断面
打合せ(設計業務) 中間打合せ5回	1,000	業務			SJ137-0001 施 11 号	
直接経費	1	式			H20600	
旅費交通費(率計上分)	1	式			Q20706K	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式			Q20801	
直接原価計	1	式			Q20620	
その他原価	1	式			Q20541	
業務原価	1	式			H20500	
一般管理費等	1	式			Q20531	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計業務価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
地質調査業務01	1	式			K0003	
直接調査費(地質調査業務)	1	式			H20600	
直接調査費(積上)	1	式			P10000	
室内C B R用試料採取 変状土70kg採取	3,000	ヶ所			TTSM82	
変状土C B R試験 設計CBR	3,000	試料			TTSM83	
直接経費	1	式			H20700	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式			Q208022K	
直接調査費計	1	式			Q20620b	
間接調査費	1	式			H20610	
安全費(率計上分)	1	式			Q20701Kb	
旅費交通費(率計上分)	1	式			Q20707K	
施工管理費(率計上分)	1	式			Q20770K	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
純調査費	1	式			H20500	
調査諸経費	1	式			Q20321	
調査業務価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 1 号 施工単価表 (SH010-0001) 】						
4 級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし (耕 地 / 平 地 ,)						35.000 点 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業	5.500	人			TRA730	
測量技師補 ; 外業	5.500	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	7.000	人			TRA740	
測量主任技師 ; 内業	1.000	人			TRA727	
測量技師 ; 内業	2.500	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	2.500	人			TRA737	
測量助手 ; 内業	1.000	人			TRA742	
機械経費	2.500	%			T#01	
通信運搬費等	2.500	%			T#01	
材料費	2.000	%			T#01	
精度管理費	9.000	%			T#02	{ 人件費等 + 機械経費 × 率 }
変化率補正					T#00	

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 1 号 施工単価表(SH010-0001) 】 (続 き)

4級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし

35.000 点 当り

(耕 地/平 地 ,)

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 2 号 施工単価表 (SH035-0001) 】						
現地測量 作業量0.023 k m ² (縮尺 1/ 500, 耕 地/平 ,)						1.000 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業	6.100	人			TRA730	
測量技師補 ; 外業	9.400	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	8.200	人			TRA740	
測量主任技師 ; 内業	0.300	人			TRA727	
測量技師 ; 内業	3.100	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	8.000	人			TRA737	
機械経費	5.000	%			T#01	
通信運搬費	0.500	%			T#01	
材料費	2.000	%			T#01	
精度管理費	5.000	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
作業量による補正					T#00	
変化率補正					T#00	

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 2 号 施工单価表(SH035-0001) 】

(続 き)

現地測量 作業量0.023 k m²

1.000 業務 当り

(縮尺 1/ 500, 耕 地/平 ,

)

[illegible]

【 第 3 号 施工単価表 (SH041-0001) 】						
路線測量(作業計画)						1.000 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師 ；内業	0.600	人			TRA727	
測量技師 ；内業	0.900	人			TRA732	
測量技師補 ；内業	0.600	人			TRA737	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 積算基準書ページ 1-2-16						

【 第 4 号 施工単価表 (SH044-0001) 】 路線測量(現地踏査) 耕 地/平 地 1.000 k m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ；外業	1.600	人			TRA730	
測量技師補 ；外業	1.400	人			TRA735	
機械経費	1.500	%			T#01	
材料費	6.500	%			T#01	
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域による変化率+交通量による変化率=1+0+0=1						
[条件] [A] = 7 地域区分 耕 地/平 地 [B] = 0.000 混在時変化率(1+ α) A=18時入力 [C] = 1 現道上の交通量区分 現道外又は1千台未満/12時間 [D] = 1 積算基準書ページ 1-2-16						

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 5 号 施工単価表 (SH053-0001) 】						
路線測量(線形決定) 耕 地/平 地						1.000 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師 ; 内業	0.400	人			TRA727	
測量技師 ; 内業	2.600	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	2.100	人			TRA737	
機械経費	0.500	%			T#01	
材料費	2.500	%			T#01	
精度管理費	10.000	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域による変化率=1+0=1						
[条件]						
[A] = 7 地域区分 耕 地/平 地			[B] = 0.000	混在時変化率(1+ α) A=18時入力		
[C] = 1 積算基準書ページ 1-2-18						

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 6 号 施工単価表 (SH059-0003) 】						
路線測量(中心線測量) 耕 地/平 地					1.000 k m 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業	2.500	人			TRA730	
測量技師補 ; 外業	2.800	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	2.200	人			TRA740	
測量技師 ; 内業	1.800	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	1.800	人			TRA737	
機械経費	4.000	%			T#01	
材料費	5.500	%			T#01	
精度管理費	10.000	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域変化率+交通量変化率+曲線数変化率+測点間隔変化率=1+0+0+(0.100000)+(0)=1.100000						

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 6 号 施工単価表(SH059-0003) 】 (続 き)

路線測量(中心線測量) 耕地/平地

1.000 km 当り

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 7 号 施工単価表 (SH062-0001) 】						
路線測量(仮BM設置測量) 耕 地/平 地						1.000 k m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業	1.000	人			TRA730	
測量技師補 ; 外業	1.200	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	0.900	人			TRA740	
測量技師 ; 内業	0.400	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	1.100	人			TRA737	
測量助手 ; 内業	0.300	人			TRA742	
機械経費	2.500	%			T#01	
材料費	2.000	%			T#01	
精度管理費	10.000	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 7 号 施工単価表(SH062-0001) 】 (続 き)

路線測量(仮BM設置測量) 耕地/平地

1.000 km 当り

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 8 号 施工単価表 (SH065-0001) 】						
路線測量(縦断測量) 耕 地/平 地						1.000 k m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業	1.600	人			TRA730	
測量技師補 ; 外業	1.800	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	1.400	人			TRA740	
測量技師 ; 内業	1.300	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	1.100	人			TRA737	
測量助手 ; 内業	0.500	人			TRA742	
機械経費	2.500	%			T#01	
材料費	3.000	%			T#01	
精度管理費	10.000	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 8 号 施工単価表(SH065-0001) 】 (続 き)

路線測量(縦断測量) 耕地/平地

1.000 km 当り

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 9 号 施工単価表 (SH068-0003) 】						
路線測量(横断測量) 耕 地/平 地 (測量幅30m , 測点間隔 2 0 m)						1.000 k m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業	6.400	人			TRA730	
測量技師補 ; 外業	7.200	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	5.300	人			TRA740	
測量技師 ; 内業	3.900	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	3.400	人			TRA737	
測量助手 ; 内業	1.500	人			TRA742	
機械経費	2.500	%			T#01	
材料費	2.500	%			T#01	
精度管理費	10.000	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 9 号 施工単価表(SH068-0003) 】 (続 き)

路線測量(横断測量) 耕地/平地

1.000 km 当り

(測量幅30m , 測点間隔 20 m)

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 10 号 施工単価表(SJ036-0002) 】						
道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし (平地 1～2車線 単断面 ,)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計計画及び施工計画	1	式			SJ038-0011 施 12 号	
現地踏査	1	式			SJ038-0012 施 13 号	
平面縦断設計	1	式			SJ038-0013 施 14 号	
横断設計	1	式			SJ038-0014 施 15 号	
道路付帯構造物・小構造物設計	1	式			SJ038-0015 施 16 号	
仮設構造物・用排水設計	1	式			SJ038-0016 施 17 号	
設計図	1	式			SJ038-0017 施 18 号	
数量計算	1	式			SJ038-0018 施 19 号	
照査	1	式			SJ038-0019 施 20 号	
報告書作成	1	式			SJ038-0020 施 21 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 10 号 施工単価表(SJ036-0002) 】 (続 き)						
道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし (平地 1～2車線 単断面 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[条件]						
[A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 1 地形区分 平地			
[C] = 1 車線数区分 1～2車線			[D] = 1 断面区分 単断面			
[E] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし			[F] = 1 歩道設計の有無 歩道設計あり			
[G] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり			[H] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			
[I] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし			[J] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ			
[K] = 2 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替=対ス設計ナシ			[L] = 1 設計計画及び施工計画の有無 設計計画及び施工計画アリ			
[M] = 1 現地踏査の有無 現地踏査あり			[N] = 1 平面縦断設計の有無 平面縦断設計あり			
[O] = 1 横断設計の有無 横断設計あり			[P] = 1 道路付帯構造物・小構造物設計 道路付帯構造物・小構造物設計有			
[Q] = 1 仮設構造物・用排水設計の有無 仮設構造物・用排水設計あり			[R] = 1 設計図の有無 設計図あり			
[S] = 1 数量計算の有無 数量計算あり			[T] = 1 照査の有無 照査あり			
[U] = 1 報告書作成の有無 報告書作成あり			[V] = 1 積算基準書ページ 3-2-9			

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 11 号 施工単価表(SJ137-0001) 】						
打合せ(設計業務) 中間打合せ5回					1.000 業務 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ; 内業	3.500	人			TRA622	
技師 (A) ; 内業	3.500	人			TRA627	
技師 (B) ; 内業	3.500	人			TRA632	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 打合せ			[B] = 5.000	中間打合せ回数(回)		
[C] = 0.000 関係機関打合せ協議回数(回)			[D] = 1	積算基準書ページ 3-2-1		

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 12 号 施工単価表 (SJ038-0011) 】							1 式 当 り
設計計画及び施工計画							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
理事・技師長 ；内業	1.260	人			TRA617		
主任技師 ；内業	0.840	人			TRA622		
技師（A） ；内業	1.680	人			TRA627		
技師（B） ；内業	2.520	人			TRA632		
直接人件費					T#00		
小 計					P0000003		
電子計算機使用料	2.000	%			T#08		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め							
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]							
[B] = 1 作業区分 設計計画及び施工計画							

南九州市

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 12 号 施工单価表(SJ038-0011) 】

(続 き)

設計計画及び施工計画

1 式 当り

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 13 号 施工単価表(SJ038-0012) 】						
現地踏査						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ; 内業	0.420	人			TRA622	
技師 (A) ; 内業	0.420	人			TRA627	
技師 (B) ; 内業	0.840	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	0.420	人			TRA637	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2.000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+						
0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 2 作業区分 現地踏査			

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 13 号 施工单価表(SJ038-0012) 】

(続 き)

現地踏査

1 式 当り

[illegible]

【 第 14 号 施工単価表(SJ038-0013) 】							1 式 当り
平面縦断設計							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
主任技師 ；内業	0.840	人			TRA622		
技師（A） ；内業	1.680	人			TRA627		
技師（B） ；内業	2.100	人			TRA632		
技師（C） ；内業	1.680	人			TRA637		
技術員 ；内業	1.260	人			TRA642		
直接人件費					T#00		
小 計					P0000003		
電子計算機使用料	2.000	%			T#08		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正)							
=(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め							

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 14 号 施工单価表(SJ038-0013) 】

(続 き)

平面縦断設計

1 式 当り

[illegible]

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【 第 15 号 施工単価表 (SJ038-0014) 】						
横断設計						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A) ; 内業	0.840	人			TRA627	
技師 (B) ; 内業	1.680	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	2.100	人			TRA637	
技術員 ; 内業	2.940	人			TRA642	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2.000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+						
0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]						
			[B] = 4 作業区分 横断設計			

【 第 16 号 施工単価表(SJ038-0015) 】							1 式 当り
道路付帯構造物・小構造物設計							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師（A） ；内業	0.840	人			TRA627		
技師（B） ；内業	1.260	人			TRA632		
技師（C） ；内業	1.680	人			TRA637		
技術員 ；内業	1.680	人			TRA642		
直接人件費					T#00		
小 計					P0000003		
電子計算機使用料	2.000	%			T#08		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め							
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 5 作業区分	道路付帯構造物・小構造物設計			

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【第 16 号 施工单価表(SJ038-0015)】

(続 き)

道路付帯構造物・小構造物設計

1 式 当り

[illegible]

【 第 17 号 施工単価表(SJ038-0016) 】						
仮設構造物・用排水設計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B) ; 内業	0.420	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	1.260	人			TRA637	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2,000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件]						
[A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 6 作業区分 仮設構造物・用排水設計			
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1 車線数区分 1~2車線			
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし			
[G] = 1 歩道設計の有無 歩道設計あり			[H] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり			
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし			
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごとの成果品分割ナシ			[L] = 2 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替=対スル設計ナシ			
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8						

【 第 18 号 施工単価表(SJ038-0017) 】						
設計図						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (C) ; 内業	1.680	人			TRA637	
技術員 ; 内業	2.520	人			TRA642	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2.000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+						
0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件]						
[A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 7 作業区分 設計図			
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1 車線数区分 1~2車線			
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし			
[G] = 1 歩道設計の有無 歩道設計あり			[H] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり			
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし			
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごとの成果品分割ナシ			[L] = 2 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替=対スル設計ナシ			
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8						

【 第 19 号 施工単価表 (SJ038-0018) 】						
数量計算						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A) ; 内業	0.840	人			TRA627	
技師 (B) ; 内業	1.260	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	2.940	人			TRA637	
技術員 ; 内業	3.360	人			TRA642	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2.000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 8 作業区分	数量計算		

【 第 20 号 施工単価表 (SJ038-0019) 】						
照査					1 式 当 り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ; 内業	0.420	人			TRA622	
技師 (A) ; 内業	1.260	人			TRA627	
技師 (B) ; 内業	1.680	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	2.520	人			TRA637	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2.000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 9 作業区分 照査			

交付金事業 市道下出馬渡線測量設計業務委託

【第 20 号 施工单価表(SJ038-0019)】

(続 き)

照查

1 式 当り

[illegible]

【 第 21 号 施工単価表 (SJ038-0020) 】						
報告書作成						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ; 内業	0.840	人			TRA622	
技師 (A) ; 内業	1.260	人			TRA627	
技師 (B) ; 内業	2.100	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	0.840	人			TRA637	
直接人件費					T#00	
小 計					P0000003	
電子計算機使用料	2.000	%			T#08	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0.1+(0)+0+0+0+0.1+ 0)*0.730=0.84 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.460 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 10 作業区分 報告書作成			

