

い わ き 市

令和 7 年度

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

設 計 書

勿来区画整理事務所

工事部門	
工事番号	第 号

設 計 書			部長	次長	次長	所長	次長	係長	検算者	設計者
工 事 名	勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事		構 造 及 規 模	施工延長 L=108.1m 路盤工 A=542.6m2 排水工 L=167.2m 宅地整地工 A=3,777.4m2						
工 事 箇 所	いわき市錦町 地内									
工 事 費	設計金額	¥ 25,091,000								
	工事価格	¥ 22,810,000								
起工理由 いわき都市計画事業勿来錦第一土地区画整理事業の事業計画に基づき施工するものである。			仕様概要 (1) 本工事の仕様は、福島県土木工事共通仕様書に準拠する。 (2) 設計図書の内容に相違がある場合、又は、上記仕様書に準じ難い事項が生じた時は、監督員と協議し指示を受けること。							

執 行 年 度	令和 7 年度
工 事 名	勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事
変 更 回 数	
単 価 適 用 年 月 日	令和07年08月15日 公共
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年01月 公共
機 損 適 用 年 月 日	令和07年01月 公共機械損料A地区
単 価 地 区	U(いわき1)
諸経費年度／工種区分	公共 令和06年度 道路改良工事
共通仮設費 算出区分	補正無し
現場環境改善費計上費目	
現場管理費 算出区分	補正無し
冬 期 補 正	冬期補正無
一般管理費 算出区分	35%を超える場合
契約保証費 算出区分	発注者が金銭的保証を必要とする場合

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	基 準
工事費	1	式		25,091,000	H00100	
本工事費	1	式		25,091,000	H00200	
道路改良工事01	1	式		25,091,000	K0004	
合計				25,091,000	Q00001	

本 工 事 費 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	基 準
道路改良工事01	1	式		25,091,000	K0004	
区画道路6-44号線 道路築造工事	1	式		7,712,040	U	
土工	1	式		2,754,856	V	
掘削工	1	式		26,794	W	
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 押土無し 障害無し	73.3	m3	336.7	24,680	SP210100-0002 P 1 号	Ⅱ-1-②-1
床掘り 土砂 標準 土留無し 障害無し	8.3	m3	254.8	2,114	SP210030-0001 P 2 号	Ⅱ-1-③-1
埋戻し工	1	式		18,878	W002008	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	5.7	m3	3,312	18,878	SP210410-0001 P 3 号	Ⅱ-1-③-12
残土処理工	1	式		48,209	W201006	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 0.5km以下 DID区間無 刈付損耗費(良好)含む	81.6	m3	458.2	37,389	SP210110-0001 P 4 号	Ⅱ-1-②-1

本 工 事 費 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	基 準
整地 残土受入れ地での処理	81.6	m3	132.6	10,820	SP210610-0002 P 5 号	Ⅱ-1-②-1
路体盛土工	1	式		69,626	W804022	
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	210	m3	244.9	51,429	SP210510-0001 P 6 号	Ⅱ-1-②-1
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	20.7	m3	879.1	18,197	SP210510-0002 P 7 号	Ⅱ-1-②-1
路床盛土工	1	式		2,591,349	W804012	
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	126	m3	376.4	47,426	SP210520-0001 P 8 号	Ⅱ-1-②-1
路床盛土 2.5m以上4.0m未満	7.5	m3	924.4	6,933	SP210520-0002 P 9 号	Ⅱ-1-②-1
タンパ締固め	108.1	m3	1,692	182,905	SP210450-0001 P 10 号	Ⅱ-1-③-12
購入土 良質土(ほぐした土量) 【910】	539.4	m3	2,150	1,159,710	TT8350	土木事業単価表 P181
岩ズリ	487.5	m3	2,450	1,194,375	L0001	見積

本 工 事 費 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	基 準
排水構造物工	1	式		3,778,463	V500010	
排水工	1	式		3,778,463	W500004	
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	3	m	10,310	30,930	S821410-0001 単 1 号	VI-1-⑥-1
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	130.2	m	13,470	1,753,794	S821420-0001 単 2 号	VI-1-⑥-1
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	34	m	15,230	517,820	S821420-0002 単 3 号	VI-1-⑥-1
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 ②18-8-40(高) 一般養生	4.1	m3	32,550	133,455	SP240010-0001 P 11 号	II-4-①-1
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50 昼間 時間制約無	304	枚	1,876	570,304	S821430-0001 単 4 号	VI-1-⑥-1
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無	32	枚	24,130	772,160	S821430-0003 単 5 号	VI-1-⑥-1
舗装工	1	式		932,241	V500310	
路盤工	1	式		932,241	W	

本 工 事 費 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	基 準
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クワッシャソ RC-40	542.6	m2	688.1	373,363	SP410030-0001 P 12 号	IV-1-①-1
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40	542.6	m2	1,030	558,878	SP410040-0001 P 13 号	IV-1-①-1
安全管理費	1	式		246,480	V	
交通誘導警備員	1	式		246,480	W	
交通誘導警備員B	15	人日	16,432	246,480	S010210-0001 単 6 号	II-5-21-1
宅地整地工事	1	式		3,139,316	U	処：128,520
構造物撤去工	1	式		354,401	V100650	処：128,520
構造物取壊し工	1	式		354,401	W108070	処：128,520
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	608.6	m2	218.3	132,857	SP430310-0001 P 14 号	IV-3-②-1

本 工 事 費 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	基 準
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 6.5km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む	30.4	m3	3,060	93,024	SP227010-0001 P 15 号	Ⅱ-2-25-1
建設副産物処理料金(中間処理) アスファルト塊 (有)驚斫り 北の作処理場	71.4	t	1,800	128,520	TFD030H116	処 土木・建築単価表参考資料 P38 処: 128,520
土工	1	式		350,316	V	
掘削工	1	式		127,171	W	
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 押土無し 障害無し	377.7	m3	336.7	127,171	SP210100-0002 P 1 号	Ⅱ-1-②-1
残土処理工	1	式		223,145	W	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 0.5km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む	377.7	m3	458.2	173,062	SP210110-0001 P 4 号	Ⅱ-1-②-1
整地 残土受入れ地での処理	377.7	m3	132.6	50,083	SP210610-0002 P 5 号	Ⅱ-1-②-1
盛土工	1	式		2,336,007	V	

本 工 事 費 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	基 準
盛土工	1	式		2,336,007	W	
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	752.5	m3	244.9	184,287	SP210510-0001 P 6 号	Ⅱ-1-②-1
購入土 良質土(ほぐした土量) 【910】	1,000.8	m3	2,150	2,151,720	TT8350	土木事業単価表 P181
安全管理費	1	式		98,592	V	
交通誘導警備員	1	式		98,592	W	
交通誘導警備員B	6	人日	16,432	98,592	S010210-0001 単 6 号	Ⅱ-5-21-1
直接工事費計				10,851,356	P0000001	
共通仮設費計	1	式		2,495,780	H03701	
共通仮設費(積上げ)	1	式		472,780	H00802	
技術管理費	1	式		472,780	H20005	

本 工 事 費 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	基 準
スクリューウェイト貫入試験(旧スウェーデン式サウンディング) G L-10m以内 N値4以内	77	m	6,140	472,780	G203140-0001 委 1 号	令6委託設計 P2-2-10
共通仮設費(率化)	1	式		2,023,000	H00803	
共通仮設費率分 10,851,356*18.11%*1.03	1	式		2,023,000	Q00910	
純工事費	1	式		13,347,136	H00600	
現場管理費 13,347,136*39.58%*1.05	1	式		5,547,000	Q00601	
工事原価	1	式		18,894,136	H00500	
一般管理費等 18,894,136*20.70%+7,557-2,779	1	式		3,915,864	Q00501	
工事価格	1	式		22,810,000	H00400	
消費税等相当額 22,810,000*10.00%	1	式		2,281,000	Q00401	
合計				25,091,000	Q00402	

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 1 号 施工単価表 (S821410-0001) 】						
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000 10 m 当り (昼間 時間制約無 , 基礎碎石施工有) (VI-1-⑥-1)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝 機・労 昼間単価 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約なし 据付け	10	m	4,259.84	42,598.4	TTDG03_M	土木事業単価表 P658 4週8休補正(月単位)
U型側溝JIS3種落蓋型 IIIAi300A a300×c300×L2000 419kg/本 【B00】	5	本	11,800	59,000	TT2000	土木事業単価表 P297
再生骨材(骨材) クラッシュラン RC-40 【910】	0.672	m3	2,150	1,444.8	TT8454	土木事業単価表 P211
諸 雑 費 (丸め)	1	式		56.8	Z3000004	
計				103,100	P0000001	
単位当たり				10,310	P0000002	
[計算式] (dht)=FUNC_TANKA((DHc)) 土木工事標準単価 4,259.84=FUNC_TANKA(TTDG03_M) (DHH1)=(K1)×(K2)×(K4) 補正 1=1×1×1 (S2)=[J]×1.20 碎石数量(ros分含む) 0.672=0.56×1.20						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無 [E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無 [I] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシュラン 40～0 [K] = 5.000 個 側溝設計数量			[B] = 1 L=1,000mm,4,000mmの使用の有無 無し [D] = 18 U型側溝種類 道路用3種 300A 300×300×2000 [F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [H] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有 [J] = 0.560 m3 基礎碎石設計数量			

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 2 号 施工単価表 (S821420-0001) 】						
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 10 m 当り (昼間 時間制約無 , 基礎碎石施工有) (VI-1-⑥-1 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
自由勾配側溝 機・労 昼間単価 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約なし	10	m	6,480.24	64,802.4	TTDG31_M	土木事業単価表 P659 4週8休補正(月単位)
勾配調整型側溝B(車道)X I Ba400 A300×C400×L2000 435kg/本 【910】	5	本	13,400	67,000	TT2662	土木事業単価表 P321
生コンクリート単価 18-8-40 60% ② 高炉セメントB種	0.08	m3	19,100	1,528	SN2401-0001 単 7 号	福島独自
再生骨材(骨材) クラッシュラン RC-40 【910】	0.612	m3	2,150	1,315.8	TT8454	土木事業単価表 P211
諸 雑 費 (丸め)	1	式		53.8	Z3000004	
計				134,700	P0000001	
単位当たり				13,470	P0000002	
[計算式] (dht)=FUNC_TANKA((DHc)) 土木工事標準単価 6,480.24=FUNC_TANKA(TTDG31_M) (DHH)=(K4) 補正 1=1 (NC2)=[H]×1.06 底部コンクリート数量(ロス分含む) 0.08=0.075×1.06 (S3)=[G]×1.20 碎石数量(ロス分含む) 0.612=0.51×1.20						
[条件] [A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[B] = 1 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下			

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 2 号 施工单価表 (S821420-0001) 】 (続 き)

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有) (VI-1-⑥-1 ,)

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 3 号 施工単価表 (S821420-0002) 】						
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 10 m 当り (昼間 時間制約無 , 基礎碎石施工有) (VI-1-⑥-1 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
自由勾配側溝 機・労 昼間単価 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約なし	10	m	6,480.24	64,802.4	TTDG31_M	土木事業単価表 P659 4週8休補正(月単位)
勾配調整型側溝B(車道)X I Ba500 A300×C500×L2000 547kg/本 【910】	5	本	16,900	84,500	TT2664	土木事業単価表 P321
生コンクリート単価 18-8-40 60% ② 高炉セメントB種	0.085	m3	19,100	1,623.5	SN2401-0001 単 7 号	福島独自
再生骨材(骨材) クラッシュラン RC-40 【910】	0.624	m3	2,150	1,341.6	TT8454	土木事業単価表 P211
諸 雑 費 (丸め)	1	式		32.5	Z3000004	
計				152,300	P0000001	
単位当たり				15,230	P0000002	
[計算式] (dht)=FUNC_TANKA((DHc)) 土木工事標準単価 6,480.24=FUNC_TANKA(TTDG31_M) (DHH)=(K4) 補正 1=1 (NC2)=[H]×1.06 底部コンクリート数量(ロス分含む) 0.085=0.08×1.06 (S3)=[G]×1.20 碎石数量(ロス分含む) 0.624=0.52×1.20						
[条件] [A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[B] = 1 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下			

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 4 号 施工単価表 (S821430-0001) 】						
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50 (昼間 時間制約無 ,) (VI-1-⑥-1 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版 機・労 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下 時間的制約なし 据付け	1	枚	395.2	395.2	TTDG49_M	土木事業単価表 P661 4週8休補正(月単位)
勾配調整型側溝B717°<車道用>用蓋 VHCg300 L500 45kg/枚 【B00】	1	枚	1,480	1,480	TT4140	土木事業単価表 P323
諸 雑 費 (丸め)	1	式		0.8	Z3000004	
計				1,876	P0000001	
単位当たり				1,876	P0000002	
[計算式] (dht)=FUNC_TANKA((DHc)) 土木工事標準単価 395.2=FUNC_TANKA(TTDG49_M) (DHH1)=(K2) 補正 1=1						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け			[B] = 16 蓋版の種類 道路用3種300 41.2×9.5×50			
[C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下			[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無			

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 5 号 施工単価表 (S821430-0003) 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 (昼間 時間制約無 ,) (VI-1-⑥-1 ,)				1 枚 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版 機・労 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下 時間的制約なし 据付け	1	枚	395.2	395.2	TTDG49_M	土木事業単価表 P661 4週8休補正(月単位)
ダクタイルグレーチング Ⅷ-H-a-300B	1	枚	23,730	23,730	L0004	見積
諸 雑 費 (丸め)	1	式		4.8	Z3000004	
計				24,130	P0000001	
単位当たり				24,130	P0000002	
[計算式] (dht)=FUNC_TANKA((DHc)) 土木工事標準単価 395.2=FUNC_TANKA(TTDG49_M) (DHH1)=(K2) 補正 1=1						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 19 蓋版の種類 各種				
[C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下		[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無				
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 6 号 施工単価表 (S010210-0001) 】						
交通誘導警備員 B						
(Ⅱ-5-21-1 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員B [0.908] 【900】	1	人	16,432	16,432	TR0900	土木事業単価表 P837 4週8休補正(月単位)
計				16,432	P0000001	
単位当たり				16,432	P0000002	
[条件] [B] = 2 交通誘導警備員区分 交通誘導警備員B						

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 7 号 施工単価表 (SN2401-0001) 】							1 m3 当り
生コンクリート単価 18-8-40 60% ②							
(高炉セメントB種 ,) (福島独自 ,)							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
生コンクリート ② 18-8-40-60% 【910】	1	m3	18,900	18,900	TT8600	土木事業単価表 P82	
高炉セメント B 種使用割増額 18 【910】	1	m3	200	200	TT8271	土木事業単価表 P84	
計				19,100	P0000001		
単位当たり				19,100	P0000002		
[条件] [N1] = 4 生コンの規格 18-8-40 60% ②			[N2] = 2 コンクリート種別 高炉セメントB種				
[N3] = 1 冬期割増の有無 冬期割増無し			[N4] = 1 小型車割増の有無 小型車割増無し				

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 1 号 委託単価表 (G203140-0001) 】

スクリューウェイト貫入試験(旧スウェーデン式サウンディング) GL-10m以内 N値4以内

1 m 当り

(令6委託設計 P2-2-10)

,

)

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SP210100-0002) 】								1 m3 当り
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満								336.70円
(押土無し , 障害無し) (Ⅱ-1-②-1)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【機械】			44.26					
バックホウ 排対型:3次基準 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型 供用日当り換算損料 A地区	42.055	141.6	44.26	20,600	20,100	TM802002421	P2-1-12	
【労務】			36.73					
運転手(特殊) [0.778] 【900】	38.551	129.8	36.73	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)	
【材料】			19.01					
軽油 ミニローリー(ハートル給油) 【910】	19.350	65.15	19.01	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247	
【端数調整】	0.044	0.15						
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 328.03 × { (44.26／100×20,100／20,600)×44.26／44.26 + (36.73／100×29,848／27,700)×36.73／36.73 + (19.01／100×140／134)×19.01／19.01 + (100－44.26－36.73－19.01)／100} = 336.70								
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J4] = 2 押土の有無 押土無し [J6] = 3 施工数量 5,000m3未満			[J2] = 1 [J5] = 1	施工方法 オープンカット 障害の有無 障害無し				

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 2 号 施工パッケージ (SP210030-0001) 】							
床掘り 土砂 標準 (土留無し 障害無し ,) (Ⅱ-1-③-1 ,)							
1 m3 当り 254.80円							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			23.14				
バックホウ[クローラ型] 山積0.8m3(平積0.6m3) 排対型同値 【B00】	23.673	60.32	23.14	8,800	9,680	TK9203	土木事業単価表 P568 4週8休補正(月単位)
【労務】			53.20				
運転手(特殊) [0.778] 【900】	53.297	135.8	53.20	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			23.66				
軽油 ミニローリー(ハートル給油) 【910】	22.991	58.58	23.66	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.039	0.1					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 236.98 × {							
(23.14/100×9,680/8,800)×23.14/23.14							
+ (53.20/100×29,848/27,700)×53.20/53.20							
+ (23.66/100×140/134)×23.66/23.66							
+ (100-23.14-53.2-23.66)/100} = 254.80							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1	施工方法 標準			
[J3] = 1 土留方式の種類 無し			[J4] = 1	障害の有無 障害無し			
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 3 号 施工パッケージ (SP210410-0001) 】							
埋戻し 最大埋戻幅1m未満							
(Ⅱ-1-③-12 ,)							
1 m3 当り 3,312.00円							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			9.57				
バックホウ 後方超小旋回型 排対:2014規制 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 供用日当り換算損料 A地区	8.590	284.5	8.96	18,100	18,200	TMG02003721	P2-1-14
タンバ°及びびレンマ 60～80kg 【B00】	0.654	21.67	0.61	471	530	TK2620	土木事業単価表 P567 4週8休補正(月単位)
【労務】			86.79				
普通作業員 [0.828] 【900】	50.574	1,675	53.01	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
特殊作業員 [0.769] 【900】	27.877	923.3	25.36	26,700	30,784	TR0020	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
運転手(特殊) [0.778] 【900】	8.650	286.5	8.42	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			3.64				
軽油 ミニローリー(ハ°トロール給油) 【910】	2.789	92.38	2.80	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
レキ°ユー°ガ°ソリン スタンド° 【910】	0.849	28.12	0.84	149	158	TT0240	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.017	0.53					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 3,157.9 × {							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 4 号 施工パッケージ (SP210110-0001) 】								1	m3 当り
土砂等運搬 標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂									
(0.5km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む) (Ⅱ-1-②-1)									458.20円
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
【機械】			45.59						
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10 t 積級 供用日当り換算損料 A地区	42.645	195.4	45.59	20,667	20,847	TM103000521	P2-1-22		
【労務】			39.52						
運転手(一般) [0.793] 【900】	42.885	196.5	39.52	22,400	26,208	TR0130	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)		
【材料】			14.89						
軽油 ミニローリー(ハートル給油) 【910】	14.430	66.12	14.89	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247		
【端数調整】	0.040	0.18							
[計算式] (At002)=FUNC_KIKAI((At001),0) 損料 20,100=FUNC_KIKAI(TM103000521,0) (At004)=FUNC_TANKA((At003)) タイヤ損耗費(10t良好)単価 747=FUNC_TANKA(TFM0404) (At005)=(At002)+(At004) 割増後損料 20,847=20100+747									
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 425.07 × { (45.59/100×20,847/20,667)×45.59/45.59 + (39.52/100×26,208/22,400)×39.52/39.52 + (14.89/100×140/134)×14.89/14.89									

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 5 号 施工パッケージ (SP210610-0002) 】							
整地 残土受入れ地での処理							
(Ⅱ-1-②-1 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			23.13				
バックホウ〔クローラ型〕 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排対型同値 【B00】	23.673	31.39	23.13	8,800	9,680	TK9203	土木事業単価表 P568 4週8休補正(月単位)
【労務】			51.64				
運転手(特殊) 〔0.778〕 【900】	51.772	68.65	51.64	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			25.23				
軽油 ミニローリー(ハートル給油) 【910】	24.525	32.52	25.23	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.030	0.04					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 123.38 × {							
(23.13/100×9,680/8,800)×23.13/23.13							
+ (51.64/100×29,848/27,700)×51.64/51.64							
+ (25.23/100×140/134)×25.23/25.23							
+ (100-23.13-51.64-25.23)/100} = 132.60							
[条件] 〔J1〕 = 1 作業区分 残土受入れ地での処理							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SP210510-0001) 】								1	m3 当り
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し									244.90円
(Ⅱ-1-②-1)									
名 称 ・ 規 格		金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【機械】				17.97					
ﾌﾞﾙﾄｰｻﾞ〔湿地〕 7t級 【B00】		11.927	29.21	11.28	6,010	6,720	TK2780	土木事業単価表 P570 4週8休補正(月単位)	
振動ローラ〔ﾌﾗｯﾄｼﾝｸﾞﾙﾄﾞﾗﾑ〕賃料 ;質量11～12t 排対型同値 【B00】		6.439	15.77	6.69	11,200	11,400	TKQ890	土木事業単価表 P567 4週8休補正(月単位)	
【労務】				66.93					
運転手(特殊) 〔0.778〕 【900】		47.162	115.5	46.30	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)	
普通作業員 〔0.828〕 【900】		19.522	47.81	20.63	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)	
【材料】				15.10					
軽油 ﾐﾆﾛｰﾘｰ(ﾊﾞﾄﾚﾙ給油) 【910】		14.916	36.53	15.10	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247	
【端数調整】		0.034	0.08						
〔積算単価計算式〕 積算単価(P') = 231.6 × {									
(11.28／100×6,720／6,010+6.69／100×11,400／11,200)×17.97／(11.28+6.69) + (46.30／100×29,848／27,700+20.63／100×23,920／23,900)×66.93／(46.30+20.63) + (15.10／100×140／134)×15.10／15.10									
+ (100－17.97－66.93－15.1)／100} = 244.90									

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 6 号 施工パッケージ (SP210510-0001) 】 (続 き)							
路体 (築堤) 盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し						1 m3 当り	
(Ⅱ-1-②)-1 ,)						244.90円	
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
[条件]							
[J1] = 3 施工幅員 4.0m以上			[J4] = 1	施工数量 20,000m3未満			
[J5] = 1 障害の有無 障害無し							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 7 号 施工パッケージ (SP210510-0002) 】							
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満							
(Ⅱ-1-②-1 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			15.86				
バックホウ[クローラ・後方超小旋回]賃料 ;山積0.28m3(平積み0.2m3) 排対型同値 【B00】	7.959	69.97	8.30	5,650	5,760	TKQ048	土木事業単価表 P569 4週8休補正(月単位)
振動ローラ(舗装用・搭乗式コンパント型) 3-4t 排対型同値 【B00】	7.634	67.11	7.56	3,540	3,800	TK2610	土木事業単価表 P567 4週8休補正(月単位)
【労務】			75.54				
運転手(特殊) [0.778] 【900】	67.797	596	66.88	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
普通作業員 [0.828] 【900】	8.154	71.68	8.66	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			8.60				
軽油 ミニローラー(ハートロール給油) 【910】	8.452	74.3	8.60	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.004	0.04					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 827.03 × {							
(8.30/100×5,760/5,650+7.56/100×3,800/3,540)×15.86/(8.30+7.56)							
+ (66.88/100×29,848/27,700+8.66/100×23,920/23,900)×75.54/(66.88+8.66)							
+ (8.60/100×140/134)×8.60/8.60							
+ (100-15.86-75.54-8.6)/100} = 879.10							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 7 号 施工パッケージ(SP210510-0002) 】 (続 き)

路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満

1 m3 当り

(II -1-②-1

,

)

879. 10円

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 8 号 施工パッケージ (SP210520-0001) 】 路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し							
(Ⅱ-1-②-1) ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			18.46				
フォローザ〔湿地〕 7t級 【B00】	10.441	39.3	9.86	6,010	6,720	TK2780	土木事業単価表 P570 4週8休補正(月単位)
振動ローラ〔フラットシキールラム〕賃料 ;質量11～12t 排対型同値 【B00】	8.289	31.2	8.60	11,200	11,400	TKQ890	土木事業単価表 P567 4週8休補正(月単位)
【労務】			65.59				
運転手(特殊) [0.778] 【900】	46.387	174.6	45.48	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
普通作業員 [0.828] 【900】	19.060	71.74	20.11	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			15.95				
軽油 ミニローラー(ハートル給油) 【910】	15.781	59.4	15.95	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.042	0.16					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 356.47 × {							
(9.86/100×6,720/6,010+8.60/100×11,400/11,200)×18.46/(9.86+8.60) + (45.48/100×29,848/27,700+20.11/100×23,920/23,900)×65.59/(45.48+20.11) + (15.95/100×140/134)×15.95/15.95							
+ (100-18.46-65.59-15.95)/100} =	376.40						

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SP210520-0001) 】 (続 き)

路床盛土 4.0m以上 20,000m³未満 障害無し

1 m3 当り

(Ⅱ-1-②)-1

,

)

376.40円

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 9 号 施工パッケージ (SP210520-0002) 】							
路床盛土 2.5m以上4.0m未満							
(Ⅱ-1-②-1 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			15.83				
振動ローラ(舗装用・搭乗式コンパクト型) 3-4t 排対型同値 【B00】	8.003	73.98	7.93	3,540	3,800	TK2610	土木事業単価表 P567 4週8休補正(月単位)
バックホウ(クローラ・後方超小旋回)賃料 ;山積0.28m3(平積み0.2m3) 排対型同値 【B00】	7.571	69.99	7.90	5,650	5,760	TKQ048	土木事業単価表 P569 4週8休補正(月単位)
【労務】			75.68				
運転手(特殊) [0.778] 【900】	68.315	631.5	67.44	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
普通作業員 [0.828] 【900】	7.753	71.67	8.24	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			8.49				
軽油 ミニローラー(ハートロール給油) 【910】	8.339	77.09	8.49	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.019	0.17					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 869.1 × {							
(7.93/100×3,800/3,540+7.90/100×5,760/5,650)×15.83/(7.93+7.90)							
+ (67.44/100×29,848/27,700+8.24/100×23,920/23,900)×75.68/(67.44+8.24)							
+ (8.49/100×140/134)×8.49/8.49							
+ (100-15.83-75.68-8.49)/100} = 924.40							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 9 号 施工パッケージ(SP210520-0002) 】 (続 き)

路床盛土 2.5m以上4.0m未滿

1 m3 当り

(II -1-②-1

,

)

924.40円

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 10 号 施工パッケージ (SP210450-0001) 】 タンパ締固め							
(Ⅱ-1-③-12 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			1.24				
タンパ 及びピレンマ 60～80kg 【B00】	1.290	21.82	1.24	471	530	TK2620	土木事業単価表 P567 4週8休補正(月単位)
【労務】			97.05				
特殊作業員 [0.769] 【900】	54.592	923.7	51.22	26,700	30,784	TR0020	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
普通作業員 [0.828] 【900】	42.405	717.5	45.83	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)
【材料】			1.71				
レギュラーガソリン スタンド 【910】	1.676	28.36	1.71	149	158	TT0240	土木事業単価表 P247
【端数調整】	0.037	0.62					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 1,564.3 × { (1.24/100×530/471)×1.24/1.24 + (51.22/100×30,784/26,700+45.83/100×23,920/23,900)×97.05/(51.22+45.83) + (1.71/100×158/149)×1.71/1.71 + (100-1.24-97.05-1.71)/100} = 1,692.00							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 11 号 施工パッケージ (SP240010-0001) 】								1 m3 当り
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物								32,550.00円
(②18-8-40 (高) , 一般養生) (Ⅱ-4-①-1)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【労務】			36.88					
普通作業員 [0.828] 【900】	20.934	6,814	21.70	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)	
特殊作業員 [0.769] 【900】	7.465	2,430	6.72	26,700	30,784	TR0020	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)	
土木一般世話役 [0.775] 【900】	6.264	2,039	5.98	28,900	31,408	TR0010	土木事業単価表 P835 4週8休補正 (月単位)	
その他 (労務)	2.499	813.4						
【材料】			63.12					
生コンクリート ② 18-8-40-60% 【910】	62.814	20,446	63.12	18,500	19,100	TT8600	土木事業単価表 P82	
【端数調整】	0.024	7.6						
[計算式] (At008)=FUNC_TANKA((At007)) 単価								
18,900=FUNC_TANKA(TT8600) (At011)=FUNC_TANKA((KC1c)) 高炉割増額18単価 200=FUNC_TANKA(TT8271)								
(At015)=(At008) + (At009) + (At010) + (At011) + (At012) + (At013) + (At014) 割増後単価 19,100=18900 + 0 + 0 + 200 + 0 + 0 + 0								
[積算単価計算式] 積算単価 (P') = 31,375 × {								

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 12 号 施工パッケージ (SP410030-0001) 】							
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシャー RC-40 ,) (IV-1-①-1 ,)						1 m2 当り	688.10円
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			4.67				
モータグレーダ[土工用] 排対型:2次基準 幅3.1m 供用日当り換算損料 A地区	3.212	22.1	1.87	17,900	17,600	TM50700022	P2-1-56
ロードローラ 排対型:2次基準 マカダム 運転質量10t 締固め幅2.1m 供用日当り換算損料 A地区	2.604	17.92	1.48	13,600	13,700	TM50800022	P2-1-57
タイヤローラ 質量8t～20t 【B00】	0.930	6.4	0.48	4,480	4,970	TK2630	土木事業単価表 P570 4週8休補正 (月単位)
その他 (機械)	1.479	10.18					
【労務】			15.69				
運転手 (特殊) [0.778] 【900】	13.779	94.81	7.32	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)
特殊作業員 [0.769] 【900】	4.914	33.81	2.44	26,700	30,784	TR0020	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)
普通作業員 [0.828] 【900】	4.161	28.63	2.38	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)
土木一般世話役 [0.775] 【900】	1.366	9.4	0.72	28,900	31,408	TR0010	土木事業単価表 P835 4週8休補正 (月単位)
その他 (労務)	5.329	36.67					
【材料】			79.64				

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 12 号 施工パッケージ(SP410030-0001) 】 (続 き)							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工						1	m2 当り
(再生クラッシュラン RC-40 ,) (IV-1-①-1 ,)						688.10円	
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
再生骨材(骨材) クラッシュラン RC-40 【910】	59.555	409.8	78.02	738,000	322,500	TT8454	土木事業単価表 P211
軽油 ミモリー(ハートル給油) 【910】	2.427	16.7	1.33	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
その他(材料)	0.225	1.55					
【端数調整】	0.019	0.13					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 1,202.1 × {							
(1.87/100×17,600/17,900+1.48/100×13,700/13,600+0.48/100×4,970/4,480)×4.67/(1.87+1.48+0.48)							
+ (7.32/100×29,848/27,700+2.44/100×30,784/26,700+2.38/100×23,920/23,900+0.72/100×31,408/28,900)×15.69/(7.32+							
2.44+2.38+0.72)							
+ (78.02/100×322,500/738,000+1.33/100×140/134)×79.64/(78.02+1.33)							
+ (100-4.67-15.69-79.64)/100} = 688.10							
[条件]							
[J1] = 150.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1	施工区分 1層施工			
[J3] = 6 材料 再生クラッシュラン RC-40			[J4] = 1	費用の内訳 全ての費用			

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 13 号 施工パッケージ (SP410040-0001) 】 上層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (粒度調整砕石 M-40 ,) (IV-1-①-1)								1 m2 当り 1,030.00円
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【機械】			9.88					
モータグレーダ[土工用] 排対型:2次基準 幅3.1m 供用日当り換算損料 A地区	2.153	22.18	3.96	17,900	17,600	TM50700022	P2-1-56	
ロードローラ 排対型:2次基準 マカダム 運転質量10t 締固め幅2.1m 供用日当り換算損料 A地区	1.744	17.96	3.13	13,600	13,700	TM50800022	P2-1-57	
タイヤローラ 質量8t～20t 【B00】	0.619	6.38	1.01	4,480	4,970	TK2630	土木事業単価表 P570 4週8休補正 (月単位)	
その他 (機械)	0.992	10.22						
【労務】			33.13					
運転手 (特殊) [0.778] 【900】	9.214	94.9	15.46	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)	
特殊作業員 [0.769] 【900】	3.283	33.82	5.15	26,700	30,784	TR0020	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)	
普通作業員 [0.828] 【900】	2.783	28.67	5.03	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)	
土木一般世話役 [0.775] 【900】	0.914	9.41	1.52	28,900	31,408	TR0010	土木事業単価表 P835 4週8休補正 (月単位)	
その他 (労務)	3.559	36.66						
【材料】			56.99					

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SP410040-0001) 】 (続 き)							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工							
(粒度調整碎石 M-40 ,) (IV-1-①-1 ,)							
1 m2 当り 1,030.00円							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
粒度調整碎石 M-40 40～0mm 【910】	72.214	743.8	53.57	240,000	585,000	TT8344	土木事業単価表 P181
軽油 ミニローラー(ハートローラー給油) 【910】	1.623	16.72	2.81	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247
その他(材料)	0.798	8.22					
【端数調整】	0.104	1.06					
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 569.67 × {							
(3.96/100×17,600/17,900+3.13/100×13,700/13,600+1.01/100×4,970/4,480)×9.88/(3.96+3.13+1.01) + (15.46/100×29,848/27,700+5.15/100×30,784/26,700+5.03/100×23,920/23,900+1.52/100×31,408/28,900)×33.13/(15.46 +5.15+5.03+1.52) + (53.57/100×585,000/240,000+2.81/100×140/134)×56.99/(53.57+2.81) + (100-9.88-33.13-56.99)/100} = 1,030.00							
[条件] [J1] = 11 材料 粒度調整碎石 M-40 [J5] = 1 施工区分 1層施工							
[J4] = 150.000 mm 全仕上り厚 [J7] = 1 費用の内訳 全ての費用							

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 14 号 施工パッケージ (SP430310-0001) 】								1	m2 当り
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下									
(障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要) (IV-3-②-1)									218.30円
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
【機械】			13.49						
バックホウ[クローラ・後方超小旋回]賃料 ;山積0.45m3 排対型同値 【B00】	13.248	28.92	13.49	6,460	6,690	TKQ049	土木事業単価表 P569 4週8休補正(月単位)		
【労務】			80.49						
土木一般世話役 [0.775] 【900】	29.798	65.05	28.91	28,900	31,408	TR0010	土木事業単価表 P835 4週8休補正(月単位)		
運転手(特殊) [0.778] 【900】	28.301	61.78	27.69	27,700	29,848	TR0120	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)		
普通作業員 [0.828] 【900】	22.675	49.5	23.89	23,900	23,920	TR0030	土木事業単価表 P834 4週8休補正(月単位)		
【材料】			6.02						
軽油 ミニローラー(ハートル給油) 【910】	5.964	13.02	6.02	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247		
【端数調整】	0.014	0.03							
[積算単価計算式] 積算単価(P') = 207.06 × {									
(13.49/100×6,690/6,460)×13.49/13.49 + (28.91/100×31,408/28,900+27.69/100×29,848/27,700+23.89/100×23,920/23,900)×80.49/(28.91+27.69+23.89) + (6.02/100×140/134)×6.02/6.02									
+ (100-13.49-80.49-6.02)/100} = 218.30									

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 14 号 施工パッケージ(SP430310-0001) 】 (続 き)

舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下

1 m2 当り

(障害等無し 積込作業有，騒音振動対策不要)

) (IV-3-②)-1

,

)

218.30円

[illegible]

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

【 第 15 号 施工パッケージ (SP227010-0001) 】								1	m3 当り
殻運搬 舗装版破碎 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下)									
(6.5km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費 (良好) 含む) (Ⅱ-2-25-1)									3,060.00円
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
【機械】			44.95						
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10 t 積級 供用日当り換算損料 A地区	42.059	1,287	44.95	20,667	20,847	TM103000521	P2-1-22		
【労務】			38.97						
運転手 (一般) [0.793] 【900】	42.288	1,294	38.97	22,400	26,208	TR0130	土木事業単価表 P834 4週8休補正 (月単位)		
【材料】			16.08						
軽油 ミニローリー (ハートル給油) 【910】	15.588	477	16.08	134	140	TT0250	土木事業単価表 P247		
【端数調整】	0.065	2							
[計算式] (At002)=FUNC_KIKAI ((At001), 0) 損料 20,100=FUNC_KIKAI (TM103000521, 0) (At004)=FUNC_TANKA ((At003)) タイヤ損耗費 (10t良好) 単価 747=FUNC_TANKA (TFM0404) (At005)=(At002) + (At004) 割増後損料 20,847=20100 + 747									
[積算単価計算式] 積算単価 (P') = 2,839.5 × { (44.95 / 100 × 20,847 / 20,667) × 44.95 / 44.95 + (38.97 / 100 × 26,208 / 22,400) × 38.97 / 38.97 + (16.08 / 100 × 140 / 134) × 16.08 / 16.08									

勿来錦第一 区画道路6-44号線道路築造工事

[illegible]