

令和 7 年度 仕 様 書

工 事 名	町道302・704号線舗装修繕工事
工事箇所	秩父郡小鹿野町飯田・日尾地内
工 事 大 要	<p>工事延長 L=124m</p> <p>平均幅員 W=4.2m</p> <p>舗装工 A=411m²</p> <p>路側工 L=15m</p>

小 鹿 野 町

積 算 情 報 書	
工 事 名	令和 7 年度 町道302・704号線舗装修繕工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種 区 分	舗装工事
単 価 適 用 年 月 日	令和07年10月01日付 公共
単 価 地 区	秩父(秩父県土整備)
機 損 適 用 年 月 日	令和06年10月以降適用
歩 掛 適 用 年 月 日	令和06年10月 公共
備 考	

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
舗装工事					K0001
舗装工	1	式			X512005
構造物撤去工	1	式			処: Y108215
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	46	m			P 1号 SP430510-0001 191(-3- -1)
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	370	m2			P 2号 SP430310-0001 187(-3- -1)
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	4	m			P 3号 SP430510-0002 191(-3- -1)
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	3	m3			代 1号 S824010-0001 26(-1- -1)
殻運搬処分 As廃材	18	m3			E 1号 I0001 処:
殻運搬処分 Co廃材(無筋)	3	m3			E 2号 I0002 処:
アスファルト舗装工	1	式			Y000005
不陸整正 29mm以上34mm未満 粒度調整碎石 M30	420	m2			P 4号 SP410010-0002 1(-1- -1)
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 密粒度アスコン(13) 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	410	m2			P 5号 SP410260-0001 28(-1- -1)
コンクリート舗装	1	式			Y108788
人力舗設 平均舗設厚10cm AS中間層無し:瀝青材 21-8-25(20)高炉 W/C55%	12	m2			代 2号 S410820-0001 64(-1- -5)
路側工	1	式			X804015
地先境界工	1	式			Y302005
地先境界ブロック 設置 養生工有 C種(150×150×600) 18-8-25(20)高60% 再生クワツヤン RC-40 養生	15	m			P 6号 SP422520-0001 144(-2- -1)
仮設工	1	式			X100020
安全費	1	式			Y000100

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
交通誘導警備員	1	式			E 3 号 I0003
直接工事費計					P0000001
共通仮設費計	1	式			H03701
共通仮設費(率化)	1	式			H00803
共通仮設費率分	1	式			Q00910
純工事費	1	式			H00600
現場管理費	1	式			Q00601
工事原価	1	式			H00500
一般管理費等	1	式			Q00501
工事価格	1	式			金銭的保証を必要としない H00400
消費税等相当額	1	式			Q00401
合計	1	式			Q00402

第 1 号 施工パッケージ

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1 m 当り

(191(-3- -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】						
コンクリートカッタ[ハッチ式・湿式] 径 56cm 切削深20cm級 超低騒音型						TM21001222 機械経費 P2-85
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						TR0101 土木単価 P1
土木一般世話役						TR0125 土木単価 P1
普通作業員						TR0102 土木単価 P1
その他(労務)						
【材料】						
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ						TZ006540009 土木単価 P107
ガソリン レギュラー スタンド 価格						TZ006704001 土木単価 P106
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下		

第 3 号 施工パッケージ

舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下

1 m 当り

(191(-3- -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】						
コンクリートカッタ[ハッチ式・湿式] 径 56cm 切削深20cm級 超低騒音型						TM21001222 機械経費 P2-85
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						TR0101 土木単価 P1
土木一般世話役						TR0125 土木単価 P1
普通作業員						TR0102 土木単価 P1
その他(労務)						
【材料】						
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ						TZ006540009 土木単価 P107
ガソリン レギュラー スタンド 価格						TZ006704001 土木単価 P106
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J3] = 1 コンクリート舗装版厚 15cm以下		

第 4 号 施工パッケージ							SP410010-0002
不陸整正 29mm以上34mm未満 (粒度調整碎石 M30 ,) (1(-1- -1) ,)							1 m2 当り
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】							
モータグレーダ[土工用] 排対型:2次基準 幅3.1m						TM50700022 機械経費 P2-66	
ロードローラ 排対型:2次基準 マダム 運転質量10t 締固め幅2.1m						TM50800022 機械経費 P2-68	
タイヤローラ[普通型] 運転質量 8～20t						TL001060003 土木単価 P123	
【労務】							
運転手(特殊)						TR0114 土木単価 P1	
特殊作業員						TR0101 土木単価 P1	
普通作業員						TR0102 土木単価 P1	
土木一般世話役						TR0125 土木単価 P1	
【材料】							
粒度調整碎石 M-30						TZ002124002 土木単価 P5	
軽油						TZ006702002 土木単価 P106	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 補足材料の有無 有り				[J2] = 9 補足材料平均厚さ 29mm以上34mm未満			
[J3] = 11 補足材料 粒度調整碎石 M30				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第 5 号 施工パッケージ 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 密粒度アスコン(13) (平均幅員3.0m超 , プライムコート 締固密度2.35) (28(-1- -1) ,)							SP410260-0001
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	1 m2 当り
【機械】							
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m						TL001210002 土木単価 P124	
タイヤローラ[普通型] 運転質量 8～20t						TL001060003 土木単価 P123	
ロードローラ[マカダム] 運転質量10～12t						TL001050002 土木単価 P124	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0102 土木単価 P1	
運転手(特殊)						TR0114 土木単価 P1	
特殊作業員						TR0101 土木単価 P1	
土木一般世話役						TR0125 土木単価 P1	
その他(労務)							
【材料】							
アスファルト混合物 密粒度アスコン(13)						TZ004100004 土木単価 P46	
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						TZ004130002 土木単価 P49	
軽油						TZ006702002 土木単価 P106	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 4 平均幅員 3.0m超			
[A1] = 2 材料 密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3			

第 6 号 施工パッケージ							SP422520-0001
地先境界ブロック 設置 養生工有 C種(150×150×600) (18-8-25(20)高60% ,再生クラッシャー RC-40 養生) (144(-2- -1) ,)							1 m 当り
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】							
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007 土木単価 P125	
【労務】							
普通作業員						TR0102 土木単価 P1	
土木一般世話役						TR0125 土木単価 P1	
特殊作業員						TR0101 土木単価 P1	
型枠工						TR0133 土木単価 P1	
その他(労務)							
【材料】							
地先境界ブロック 150×150×600(C) 受台1個含む						TZ002354003 土木単価 P36	
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】						TZ002012001 土木単価 P27	
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003 土木単価 P5	
軽油						TZ006702002 土木単価 P106	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 3 ブロック規格 C種(150×150×600)			
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40							
[N1] = 5 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉 W/C60%以下				[J6] = 2 養生工の有無 有り			
[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし				[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			

諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
【 週休2日補正 】	補正なし
【工区名称：舗装工事】	
[共通設定]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下
契約保証に係る補正	契約保証に係る補正を行わない
工事価格端数調整	千円止め
現場環境改善費計上区分	計上しない
諸経費を前回金額に固定	前回金額に固定しない
[共通仮設費]	
率指定	しない
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[現場環境改善費]	
[現場管理費]	
率指定	しない
施工時期、工事期間による補正	行わない
緊急工事補正	緊急工事補正無
補正率合計値の上限 (%)	0
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[一般管理費等]	
率指定	しない
乗算補正(*n)	0
加算補正(+n) (%)	0

諸 経 費 設 定 情 報

[illegible]