

令和7年度

工 事 仕 様 書

国補

工 事 名	市道1-1797-2号線（大字双柳地内）舗装打換工事
工 事 場 所	飯能市大字双柳地内
路 河 川 名 称	市道1-1797-2号線
事 業 名	道路維持管理事業
工 事 大 要	

施工延長 L=180.00m 施工幅員 W=2.85m～7.30m

舗装打換工 913.00m³

区画線工 1式

変更理由							
備考							
地区	(0001) 県南	労務費補正	1.00	機械経費(賃料)補正	1.00		
単価適用年月	(R0705) 令和07年05月						
工期	当初	自		至			
		日数					
	変更			至			
経費適用年月	令和07年05月						
主たる工種	道路維持工事						
施工地域	市街地 (D I D 補正) (1) -1						
設計	当初金額			変更金額			
	工事価格						
	消費税相当額						
	合計						
請負	工事価格						
	消費税相当額						
	合計						
	請負増減額						
週休2日区分	採用しない						

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路維持・修繕					式			
				1				
_ 道路修繕					式			
				1				
_ _ 舗装工					式			
				1				
_ _ _ 舗装打換え工					式			
				1				
_ _ _ _ 舗装版切断工					m			第1号一位代価表
				160				
_ _ _ _ アスファルト切断濁水運搬処理					式			第2号一位代価表
				1				
_ _ _ _ 舗装版破碎					m2			第3号一位代価表
				910				
_ _ _ _ 殻運搬処理 (As殻)					m3			第4号一位代価表
				110				
_ _ _ _ 床掘					m3			第5号一位代価表
				230				
_ _ _ _ 土砂運搬処分					m3			第6号一位代価表
				230				
_ _ _ _ 上層路盤					m2			第7号一位代価表
				900				

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	基層				m2			第8号一位代価表
				913				
----	表層				m2			第9号一位代価表
				913				
--	区画線工				式			
				1				
---	区画線工				式			
				1				
----	溶融式区画線 (白15cm) 実線				m			第10号一位代価表
				43				
----	溶融式区画線 (白15cm) 破線				m			第11号一位代価表
				20				
----	溶融式区画線 (白W=45cm) 実線				m			第12号一位代価表
				48				
-	【交通誘導警備員】				式			
				1				
--	【交通誘導警備員】				式			
				1				
---	【交通誘導警備員】				式			
				1				
----	交通誘導警備員B				人日			第13号一位代価表

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
┌ 直接工事費					式			
				1				
┌ ┌ 共通仮設費計					式			
				1				
┌ ┌ ┌ 共通仮設費（率分）					式			
				1				
┌ 純工事費					式			
				1				
┌ ┌ 現場管理費					式			
				1				
┌ 工事原価計					式			
				1				
┌ ┌ 一般管理費等					式			
				1				
工事価格					式			
				1				
┌ 消費税相当額					式			
				1				
工事費合計					式			
				1				

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

経費根拠書		
項目	内訳	率 / 金額
◆経費計算情報		
経費適用年月	令和07年05月	
主たる工種	道路維持工事	
施工地域	市街地（D I D補正）（1）-1	
現場環境改善費計上区分	積上げ計上	
除雪工事補正	補正なし	
前払金支出割合	35%を超え40%以下	
契約保証の方法	金銭的保証	
工場管理・間接労務	計上しない	
技術者間接費	計上しない	
機器管理費	計上しない	
間接工事費率補正（任意乗算補正）		
共通仮設費率補正	1.00	
現場管理費率補正	1.00	

第1号一位代価表

舗装版切断工

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	100	m			第1号施工P
合 計	(1	m	当り		

第2号一位代価表

アスファルト切断濁水運搬処理

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで		台			
アスファルト切断濁水処分費 中間処理後、最終処分場に搬入〔焼却 又は溶解含まず〕	0.448	m ³			
合 計		式			

第3号一位代価表

舗装版破碎

100.000 m² 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以 下, 有り, 全ての費用	100	m ²			第2号施工P
合 計	(1	m ²	当り		

第4号一位代価表

殻運搬処理 (As殻)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬		m3			第3号施工P
舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 3.5km以下, 全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 飯能県土整備事務所 適用区分 As廃材	235				
合計		m3			
	(1)		当り		

第5号一位代価表

床掘

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
床掘り		m3			第4号施工P
土砂, 標準, 無し, 無し	100				
合計		m3			
	(1)		当り		

第6号一位代価表

土砂運搬処分

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土砂等運搬		m3			第5号施工P
標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	100				
建設発生土受入費(粒状)		m3			
(第3種建設発生土) 地山	100				
合計		m3			
	(1)		当り		

第7号一位代価表

上層路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第6号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 250 mm, 2層施工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第8号一位代価表

基層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		m2			第7号施工P
1.4m以上3.0m以下, mm, mm, 70 mm, 改質As 粗粒 II型(20), フライムコート PK-3, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第9号一位代価表

表層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		m2			第8号施工P
1.4m以上3.0m以下, mm, mm, 50 mm, 各種(1.90以上2.00t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第10号一位代価表

熔融式区画線（白15cm）実線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 無し, 非リブ式, 無し, 実線 15cm, 無し, 無し, 720 kg/1000m, JIS R 3301 1号のみ, 53 kg/1000m, kg/1000m, 25 kg/1000m, 59 L/1000m, 2.5 L/1000m, 全ての費用	100	m			第1号施工表
合計	(1	m	当り)

第11号一位代価表

熔融式区画線（白15cm）破線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 無し, 非リブ式, 無し, 実線 15cm, 無し, 無し, 720 kg/1000m, JIS R 3301 1号のみ, 53 kg/1000m, kg/1000m, 25 kg/1000m, 59 L/1000m, 2.5 L/1000m, 全ての費用	100	m			第1号施工表
合計	(1	m	当り)

第12号一位代価表

熔融式区画線（白W=45cm）実線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 無し, 非リブ式, 無し, 実線 45cm, 無し, 無し, 2160 kg/1000m, JIS R 3301 1号のみ, 158 kg/1000m, kg/1000m, 75 kg/1000m, 104 L/1000m, 4.5 L/1000m, 全ての費用	100	m			第2号施工表
合計	(1	m	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人			
合 計		人日			
	(1		当り)

(WB821310)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 非リブ式(溶融) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000.000	m			
塗料	720.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	53.000	kg			
プライマー	25.000	kg			
軽油		L			
ガソリン レギュラー		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	非リブ式
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 15cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 未供用区間の場合の補正	無し
J07 塗料使用量	720 kg/1000m
J08 ガラスビーズ規格	JIS R 3301 1号のみ
J09 ガラスビーズ(JIS R3301 1号)使用量	53 kg/1000m
J11 プライマー使用量	25 kg/1000m
J12 軽油使用量	59 L/1000m
J13 ガソリン使用量	2.5 L/1000m
J14 費用の内訳	全ての費用

(WB821310)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
高視認性区画線設置 非リブ式(溶融) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	1,000.000	m			
塗料	2,160.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	158.000	kg			
プライマー	75.000	kg			
軽油		L			
ガソリン レギュラー		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	非リブ式
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 未供用区間の場合の補正	無し
J07 塗料使用量	2160 kg/1000m
J08 ガラスビーズ規格	JIS R 3301 1号のみ
J09 ガラスビーズ(JIS R3301 1号)使用量	158 kg/1000m
J11 プライマー使用量	75 kg/1000m
J12 軽油使用量	104 L/1000m
J13 ガソリン使用量	4.5 L/1000m
J14 費用の内訳	全ての費用

(CB430510)

施工P(機15.420%, 労57.130%, 材27.450%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		10.49		K1
特殊作業員		19.6		R1
土木一般世話役		10.55		R2
普通作業員		8.73		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		23.29		Z1
ガソリン レギュラー		2.83		Z2
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版
J02	アスファルト舗装版厚	15cm以下
J05	費用の内訳	全ての費用

(CB430310)

施工P(機31.760%, 労62.640%, 材 5.600%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN		21.93		K1
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋 回型] 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		9.83		K2
運転手(特殊)		28.07		R1
普通作業員		24.15		R2
土木一般世話役		10.42		R3
軽油		5.6		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 舗装版種別	入力名称 アスファルト舗装版
J02	障害等の有無	無し
J03	騒音振動対策	必要
J04	舗装版厚	15cm以下
J06	積込作業の有無	有り
J07	費用の内訳	全ての費用

第 0003 号 一位代価表(施工P構成表) 殻運搬

1 m3 当り

(CB227010)

施工P(機44.950%, 労38.970%, 材16.080%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		44.95		K1
運転手(一般)		38.97		R1
軽油		16.08		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 殻発生作業	入力名称 舗装版破碎
J02	積込工法区分	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)
J03	DID区間の有無	有り
J08	運搬距離(km)(DID区間有)	3.5km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

第 0004 号 一位代価表(施工P構成表) 床掘り

1 m3 当り

(CB210030)

施工P(機23.140%, 労53.200%, 材23.660%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		23.14		K1
運転手(特殊)		53.2		R1
軽油		23.66		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 土質	入力名称 土砂
J02	施工方法	標準
J03	土留方式の種類	無し
J04	障害の有無	無し

(CB210110)

施工P(機45.590%, 労39.520%, 材14.890%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		45.59		K1
運転手(一般)		39.52		R1
軽油		14.89		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	土砂等発生現場	標準
J02	積込機種・規格	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)
J03	土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)
J04	DID区間の有無	有り
J10	運搬距離(km)(DID区間有)	7.0km以下

(CB410040)

施工P(機12.070%, 労40.360%, 材47.570%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		4.83		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		3.83		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		1.24		K3
運転手(特殊)		18.87		R1
特殊作業員		6.26		R2
普通作業員		6.11		R3
土木一般世話役		1.84		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		43.39		Z1
軽油		3.43		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 材料
 J06 全仕上り厚(実数入力)
 J07 施工区分
 J09 費用の内訳

入力名称
 再生粒度調整碎石 RM-40
 250 mm
 2層施工
 全ての費用

(CB410240)

施工P(機 1.870%, 労16.390%, 材81.740%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m		1.2		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		0.24		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t		0.22		K3
普通作業員		5.57		R1
運転手(特殊)		3.87		R2
特殊作業員		3.73		R3
土木一般世話役		1.34		R4
改質アスファルト混合物 改質As 粗粒 II型(20)		73.53		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		7.85		Z2
軽油		0.32		Z3
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 平均幅員
 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下
 J05 材料
 J06 瀝青材料種類

入力名称
 1.4m以上3.0m以下
 70 mm
 改質As 粗粒 II型(20)
 プライムコート PK-3

(CB410260)

施工P(機 1.950%, 労16.980%, 材81.070%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m		1.25		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		0.25		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t		0.23		K3
普通作業員		5.77		R1
運転手(特殊)		4.01		R2
特殊作業員		3.86		R3
土木一般世話役		1.39		R4
改質アスファルト混合物 改質As 密粒 III型(20)		77.93		Z1
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		2.77		Z2
軽油		0.33		Z3
積算単価		標準単価		

条件名称	入力名称
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm
J05 材料	各種(1.90以上2.00t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0001号施工表	高視認性区画線設置 無し, 非リブ式, 無し, 実線 15cm, 無し, 無し, 720 kg/1000m, JIS R 3301 1号のみ, 53 kg/1000m, kg/1000m, 25 kg/1000m, 59 L/1000m, 2.5 L/1000m, 全ての費用	m		WB821310
第0002号施工表	高視認性区画線設置 無し, 非リブ式, 無し, 実線 45cm, 無し, 無し, 2160 kg/1000m, JIS R 3301 1号のみ, 158 kg/1000m, kg/1000m, 75 kg/1000m, 104 L/1000m, 4.5 L/1000m, 全ての費用	m		WB821310
第0001号施工P	舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m		CB430510
第0002号施工P	舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以 下, 有り, 全ての費用	m ²		CB430310
第0003号施工P	殻運搬 舗装版破碎, 機械(騒音対策不 要、厚15cm以下), 有り, 3.5km以 下, 全ての費用	m ³		CB227010
第0004号施工P	床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し	m ³		CB210030
第0005号施工P	土砂等運搬 標準, ハック材山積0.45m ³ (平 積0.35m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土 含む), 有り, 7.0km以下	m ³		CB210110
第0006号施工P	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 250 mm, 2層施 工, 全ての費用	m ²		CB410040
第0007号施工P	基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, mm, mm, 70 mm, 改 質As 粗粒 II型(20), フライムコート PK-3, 全ての費用	m ²		CB410240
第0008号施工P	表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, mm, mm, 50 mm, 各 種(1.90以上2.00t/m ³ 未満), タックコート PK-4, 全ての費用	m ²		CB410260

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、請負者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。