

令和6年度

工 事 仕 様 書

工 事 名	区画線等修繕単価契約
-------	------------

工 事 場 所	春日部市内全域
---------	---------

路 河 川 名 称	
-----------	--

事 業 名	
-------	--

工 事 大 要	
---------	--

区画線設置工（溶融式）
実線15 c m L=7, 420m
破線15 c m L=77m
破線30 c m L=51m
破線45 c m L=17m
ゼブラ45 c m L=486m
矢印・記号・文字 L=2, 546m
カラー区画線工（溶融式）
グリーン L=500m
レッド L=17m
ブルー L=17m
区画線消去工 削取り式 L=77m
薄層カラー舗装工
樹脂系すべり止め舗装工 A=44㎡

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	(R0604) 令和06年04月				
工期	当初	自		至	
		日数			
	変更			至	
経費適用年月	令和06年04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				
_ _ 区画線工					式			
				1				
_ _ _ 区画線工					式			
				1				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第1号一位代価表 実線15 c m
				7,420				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第2号一位代価表 破線15m
				77				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第3号一位代価表 破線30 c m
				51				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第4号一位代価表 破線45 c m
				17				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第5号一位代価表 ゼブラ45 c m
				486				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第6号一位代価表 矢印・記号・文字
				2,546				
_ _ _ _ 溶融式区画線					m			第7号一位代価表 緑
				500				

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
-	-	-	-	溶融式区画線				第8号一位代価表 赤
				17	m			
-	-	-	-	溶融式区画線				第9号一位代価表 青
				17	m			
-	-	-	-	区画線消去				第10号一位代価表
				77	m			
-	-	-	-	薄層カラー舗装工				
				1	式			
-	-	-	-	樹脂系すべり止め舗装工				第11号一位代価表 RPN-301
				28	m2			
-	-	-	-	樹脂系すべり止め舗装工				第12号一位代価表 RPN-303
				16	m2			
-	-	-	-	【交通誘導警備員】				
				1	式			
-	-	-	-	【交通誘導警備員】				
				1	式			
-	-	-	-	【交通誘導警備員】				
				1	式			
-	-	-	-	交通誘導警備員B				第13号一位代価表
					人日			
-	-	-	-	直接工事費				
				1	式			

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
_ _ 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。

第1号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置		m			第1号施工表
無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100				
合計		m			
	(1			当り	

第2号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置		m			第2号施工表
無し, 溶融式手動, 無し, 破線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100				
合計		m			
	(1			当り	

第3号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置		m			第3号施工表
無し, 溶融式手動, 無し, 破線 30cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100				
合計		m			
	(1			当り	

第4号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 破線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100	m			第4号施工表
合計	(1	m	当り)

第5号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, ゼブラ 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100	m			第5号施工表
合計	(1	m	当り)

第6号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 矢印・記 号・文字 15cm換 算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100	m			第6号施工表
合計	(1	m	当り)

第7号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し、溶融式手動、無し、実線 30cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、各種、アスファルト舗 装、全ての費用		m			第7号施工表
	100				
合 計		m			
	(1		当り)	

第8号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し、溶融式手動、無し、実線 30cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、各種、アスファルト舗 装、全ての費用		m			第7号施工表
	100				
合 計		m			
	(1		当り)	

第9号一位代価表

溶融式区画線

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し、溶融式手動、無し、実線 30cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、各種、アスファルト舗 装、全ての費用		m			第7号施工表
	100				
合 計		m			
	(1		当り)	

第10号一位代価表

区画線消去

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線消去 無し, 削取り式, 無し, 無し, 全ての費用	100	m			第8号施工表
合計	(1	m	当り)

第11号一位代価表

樹脂系すべり止め舗装工

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 車道(ETCレーン含む), RPN-301, 100m2未満, 無し, 無し, 有, 無し, 有, 1.0m超え(標準)	100	m2			第9号施工表
合計	(1	m2	当り)

第12号一位代価表

樹脂系すべり止め舗装工

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 車道(ETCレーン含む), RPN-303, 100m2未満, 無し, 無し, 有, 無し, 有, 1.0m超え(標準)	100	m2			第10号施工表
合計	(1	m2	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人日			第11号施工表
合 計		人日			
	(1		当り		

(WB821210)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 白	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			
軽油		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	熔融式手動
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 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			
軽油		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	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	破線 15cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	1,130.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	50.000	kg			
軽油		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	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	破線 30cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	1,700.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg			
軽油		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	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	破線 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	1,700.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg			
軽油		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	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	ゼブラ 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	684.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg			
軽油		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	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	1,000.000	m			
塗料	1,130.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	50.000	kg			
軽油		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	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 30cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	各種
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表) 区画線消去

1,000.00 m 当り

(WB821220)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線消去 昼間 豪雪無 削取り式 制約無	1,000.000	m			
軽油		L			
ガソリン レギュラー		L			
諸雑費 (まるめ)	1.000	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	削取り式
J03 豪雪補正の有無	無し
J05 時間的制約の有無	無し
J06 費用の内訳	全ての費用

第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表) 樹脂系すべり止め舗装工

1.00 m2 当り

(WB812020)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301	1.000	m2			
合 計	1	m2	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工区分	車道(ETCレーン含む)
J02 規格・仕様	RPN-301
J03 施工規模	100m2未満
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無
J05 夜間作業の補正	無
J06 既設アスファルト舗装面の施工	有
J07 コンクリート舗装面の施工	無
J08 トップコートの有無	有
J09 施工幅員	1.0m超え(標準)

第 0010 号 一位代価表(施工歩掛表) 樹脂系すべり止め舗装工

1.00 m2 当り

(WB812020)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-303	1.000	m2			
合 計	1	m2	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	車道(ETCレーン含む)
J02	規格・仕様	RPN-303
J03	施工規模	100m2未満
J04	時間的制約を受ける場合の補正	無
J05	夜間作業の補正	無
J06	既設アスファルト舗装面の施工	有
J07	コンクリート舗装面の施工	無
J08	トップコートの有無	有
J09	施工幅員	1.0m超え(標準)

第 0011 号 一位代価表(施工歩掛表) 交通誘導警備員B

1.00 人日 当り

(WB010212)

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	1	人日	当り		

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	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、実線 15cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0002号施工表	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、破線 15cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0003号施工表	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、破線 30cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0004号施工表	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、破線 45cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0005号施工表	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、ゼブラ 45cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0006号施工表	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、矢印・記号・文 字 15cm換 算、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0007号施工表	区画線設置 無し、熔融式手動、無し、実線 30cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、各種、アスファルト舗 装、全ての費用	m		WB821210
第0008号施工表	区画線消去 無し、削取り式、無し、無し、全ての費 用	m		WB821220
第0009号施工表	樹脂系すべり止め舗装工 車道(ETCレー ン含む)、RPN-301、100m2未 満、無し、無し、有、無し、有、1.0m超え(標 準)	m2		WB812020

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0010号施工表	樹脂系すべり止め舗装工 車道(ETCレーン含む), RPN-303, 100m2未満, 無, 無, 有, 無, 有, 1.0m超え(標準)	m2		WB812020
第0011号施工表	交通誘導警備員B	人日		WB010212

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。

区画線等修繕単価契約仕様書

1. 概要

件名	区画線等修繕単価契約
履行場所	春日部市内全域
履行内容	溶融式による道路区画線の塗装等
履行期間	契約確定日～令和7年3月31日まで
発注予定額	金16,299,800円（発注を保証するものではありません。）

2. 一般事項

- 1) 道路区画線の維持修繕についての特殊性（点在性、小規模性、即時性）から一般の請負契約に適さないため、単価契約によって施工するものである。
- 2) 維持修繕の手続きについては、次のとおりとする。
 - ア. 施工の規模は別表に定める予定数量を目安とする。
 - イ. 修繕を施工しようとするときは、図面等により指示する。
 - ウ. 修繕が完了したときは、完了届、出来高書及び写真台帳を提出する。
 - エ. 完了確認の後に出来高に基づく請求により支払いをする。

3. 特記事項

- 1) 交通安全管理
 - ア. 受注者は、当該修繕の業種に対応する技術者要件を満たす路面標示施工技能士を配置すること。
 - イ. 受注者は、修繕の施工に当って交通に対する安全管理はもとより、作業従事者の交通安全対策に十分に注意するものとする。
 - ウ. 塗装後ただちに車両及び通行者による逃着防止のため防護施設を交通の支障が極めて少ないように配置し、乾燥後は速やかに撤去しなければならない。
- 2) 塗装工事
 - ア. 区画線及び道路表示の色彩は、「道路標識、区画線及び道路表示に関する命令」別表4及び別表第6によるものとする。
 - イ. 降雨、気温の低下により施工に適しないと判断された場合は、速やかに中止するものとする。
 - ウ. 塗装が終了したならば、はみ出した塗膜やたれこぼした塗料及び散逸したガラスビーズは必ず除去するものとする。
 - エ. 材料及び品質
 - (a) 塗料
塗料は顔料、体質材及び反射材からなる固定成分と結合材（合成樹脂）を調合した熱可塑性化合物で JIS K 5665 の3種1号に適合するものを使用するものとする。
 - (b) ガラスビーズ
反射材として使用するガラスビーズは、JIS R 3301 の1号とする。

オ. 施工（ハンドマーカーク工法）

(a) 材料の溶融

塗料は、概ね 180～220℃まで加熱し、作業性、接着性、仕上りに適した一定粘度の塗料供給ができるものとする。

(b) 路面の清掃

路面上のほこり、泥、砂、砂利及び水分等の接着を阻害する要因は、ほうき、デッキブラシ及びガスバーナー等を用いて完全に取り除くものとする。

また、既設の区画線への再塗布の場合は、旧塗料の密着具合を調べ、剥がれるおそれのある箇所は、除去するものとする。

(c) 作図

芯出し、寸法等の計測は、現地又は図面等に基づき正確を期するものとする。

新たな作図を要する場合は、事前に担当者に報告し、その指示を受けるものとする。

(d) プライマー塗布

塗布は、塗り残しのないように入念に行うものとする。

(e) 塗装

①. 塗装は、プライマーの溶剤乾燥後に行うものとする。

②. 塗膜の表面には、塗装直後の未硬化のうちにガラスビーズを散布するものとする。

散布量は、幅 15cm、長さ 1 m 当り 25 g を標準とする。

③. 塗装の仕上げ厚さは、1.5 mm を標準とする。

④. 冬期の路面温度が 5℃以下で施工する場合は、路面の予熱塗料の低粘度化等の対策を講じ確実に接着させるよう努めるものとする。

カ. 標示の消去

標示の消去は、切削、焼去、熱風等を用いて抹消することとするが、路面を著しく損傷しないよう路面の状況に適した方法で施工するものとする。

別 表

工 種	形状・寸法	数量	単位	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間	実線 15cm	7,420	m	
	破線 15cm	77	m	
	破線 30cm	51	m	
	破線 45cm	17	m	
	ゼブラ 45cm	486	m	
	矢印・記号・文字	2,546	m	
	カラー グリーン	500	m	
	カラー レッド	17	m	
	カラー ブルー	17	m	
区画線消去	削取り式	77	m	
樹脂系すべり止め 舗装工	RPN-301	28	m ²	
	RPN-303	16	m ²	

区画線修繕項目

No.	名 称	形 状・寸 法	備 考
1	区画線設置(熔融式)昼間	実線15cm	
2		破線15cm	
3		破線30cm	
4		破線45cm	
5		ゼブラ45cm	
6		矢印・記号・文字	
7		カラー グリーン	
8		カラー レッド	
9		カラー ブルー	
10	区画線消去 昼間	削取り式	
11	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	
12		RPN-303	

※1 上記項目については、材料費・施工料・交通誘導警備員を含むこととする。

※2 それぞれ諸経費を含んだ額とする。

※3 消費税及び地方消費税の額については、別途加算。

区画線予定数量内訳表

- 1 件 名 区画線等修繕単価契約
 2 履行場所 春日部市内全域

(外税)

名称	形状・寸法	予定数量	単位	単価額 (単位:円)	支払予定額 (単位:円) 【予定数量×単価額】
区画線設置(溶融式)昼間	実線15cm	7,420	m	—	—
	破線15cm	77	m	—	—
	破線30cm	51	m	—	—
	破線45cm	17	m	—	—
	ゼブラ45cm	486	m	—	—
	矢印・記号・文字	2,546	m	—	—
	カラー グリーン	500	m	—	—
	カラー レッド	17	m	—	—
	カラー ブルー	17	m	—	—
区画線消去 昼間	削取り式	77	m	—	—
樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	28	m ²	—	—
	RPN-303	16	m ²	—	—
合 計					—

※1 上記項目については、材料費・施工料・交通誘導警備員を含むこととする。

※2 それぞれ諸経費を含んだ額とする。

※3 消費税及び地方消費税の額については、別途加算。

区画線等修繕(単価契約)の補足説明事項

- | | |
|----------------------------|--|
| <p>①</p> <p>②</p> <p>③</p> | <p>本案件の契約は単価契約であり、受注者となられた後に別途指示する発注に基づき、維持修繕の履行をしていただきます。発注の限度額は16,299,800円(税込)です。</p> <p>全ての工種を請け負うことが条件となります。</p> <p>本単価契約の契約単価の算出方法については、「最低見積価格」に「別紙1の単価構成比」を乗じた価格をもって契約単価とします。</p> |
|----------------------------|--|

単価構成比

名称	形状・寸法	構成比
区画線設置(溶融式)	実線15cm	0.41850258
	破線15cm	0.00462133
	破線30cm	0.00541036
	破線45cm	0.00229408
	ゼブラ45cm	0.06919258
	矢印・記号・文字	0.32636604
	カラー グリーン	0.10658705
	カラー レッド	0.00362396
	カラー ブルー	0.00362396
区画線消去	削取り式	0.00728825
樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	0.03175311
	RPN-303	0.02073672
	合 計	1.00000000