

令和6年度

委 託 仕 様 書

市 単

委 託 名	市道1-119号線外除草業務委託						
委 託 場 所	春日部市神間外地内						
路河川名称							
事 業 名							
業 務 大 要	除 草 工 A=13740.0m <sup>2</sup>						

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	( R0603 ) 令和06年03月						
工期	当初	自		至			
		日数					
	変更			至			
経費適用年月	令和06年03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				1	式			
— 道路維持				1	式			
— — 除草工				1	式			
— — — 道路除草工				1	式			
— — — — 除草				13,740	m2			第1号一位代価表
— 直接工事費				1	式			
— — 共通仮設費計				1	式			
— — — 共通仮設費（率分）				1	式			
— 純工事費				1	式			
— — 現場管理費				1	式			
— 工事原価計				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
— 一般管理費等				1	式			
工事価格				1	式			
— 消費税相当額				1	式			
工事費合計				1	式			

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。

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
除草 肩掛け式, 有り	100	m2			第1号施工P
集草	100	m2			第2号施工P
積込運搬 ダンプトラック(オノロード・ティーンズ ル・2t積), 6.5km以下, 全ての費用	100	m2			第3号施工P
処分費 (t) 越谷県土整備事務所管内, 各種	0.06	t			第1号施工表
合 計	( 1	m2	当り		)

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表) 処分費 (t)

1.00 t 当り

(SS003535)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
処分費	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称  
 J01 区分  
 J02 適用区分

入力名称  
 越谷県土整備事務所管内  
 各種

第 0001 号 一位代価表(施工P構成表) 除草

1 m2 当り

(CB432110)

施工P(機 0.580%, 労99.420%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
草刈機[肩掛式] カッタ径255mm		0.57		K1
特殊作業員		58.07		R1
普通作業員		25.17		R2
土木一般世話役		13.29		R3
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 作業形態  
J02 飛び石防護の有無

入力名称  
肩掛け式  
有り

第 0002 号 一位代価表(施工P構成表) 集草

1 m2 当り

(CB432140)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		95.24		R1
積算単価		標準単価		

条件名称

入力名称

(CB432150)

施工P(機 4.45%, 労93.520%, 材 2.030%, 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] 2t積級		4.45		K1
普通作業員		78.49		R1
運転手(一般)		14.25		R2
軽油		2.03		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 運搬機械選定	入力名称 ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積)
J02	ダンプトラック運搬距離	6.5km以下
J04	費用の内訳	全ての費用



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	処分費 (t) 越谷県土整備事務所管内, 各種	t		SS003535
第0001号施工P	除草 肩掛け式, 有り	m2		CB432110
第0002号施工P	集草	m2		CB432140
第0003号施工P	積込運搬 ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積), 6.5km以下, 全ての費用	m2		CB432150

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。

## 公共事業労務費調査に関する特記仕様書

### (適用)

**第1条** この特記仕様書は、請負代金額が1,000万円以上の工事に適用する。

### (協力)

**第2条** 本工事が発注者の実施する公共事業労務費調査の対象工事となった場合、受注者は、調査票等に必要事項を正確に記入し発注者に提出する等、必要な協力を行わなければならない。また、本工事の工期経過後においても、同様とする。

2 調査票等を提出した事業所を発注者が事後に訪問して行う調査・指導の対象に受注者になった場合、受注者は、その実施に協力しなければならない。また、本工事の工期経過後においても、同様とする。

### (賃金台帳等の保存)

**第3条** 公共事業労務費調査の対象工事となった場合に正確な調査票等の提出が行えるよう、受注者は、労働基準法等に従って就業規則を作成すると共に賃金台帳を調製、保存する等、日頃より使用している現場労働者の賃金時間管理を適切に行っておかななければならない。

### (下請け契約)

**第4条** 受注者が本工事の一部について下請契約を締結する場合には、受注者は、当該下請工事の受注者(当該下請工事の一部に関わる二次以降の下請負人を含む。)が前第3条と同様の義務を負う旨を定めなければならない。

# 除草業務委託特記仕様書

## 市道1-119号線外除草業務委託

### (目的)

第1条 本業務委託は、春日部市が管理する道路の除草等の業務を行うものである。

### (業務期間及び作業回数)

第2条 本業務委託の業務期間及び作業回数は、以下の通りとする。

- (1) 機械除草等を履行期間の間に2回または3回(6月、8月、10月を予定)除草する。  
施工場所の回数については、数量総括表による。
  - (2) 機械除草等にあわせて集草、運搬、処分を行う。  
集草した草は、原則豊野環境センターで処分すること。
- 2 草の伸び具合または地元の要望がある場合、除草の時期及び場所は別途協議するものとする。

### (作業内容)

第3条 本業務委託の作業内容は、次の通りとする。

- (1) 市道1-119号線は歩道路肩(年3回6月、8月、10月)及び水路法面(年2回6月、10月)の除草を行う。
- (2) 市道2-215号線については、(年2回6月、10月)に除草を行う。
- (2) 市道2-238号線外2路線については、(年3回6月、8月、10月)に除草を行う。
- (3) 機械除草等にあわせて集草、運搬、処分を行う。

### (施設の故障及び異常時の対応)

第4条 本業務の受注者は、春日部市(以下「発注者」という。)と常に密接な連絡をとり監督の指示を受け、異常を発見した時は速やかに発注者に連絡し、適切な処置を講ずるものとする。

### (報告書の提出)

第5条 受注者は、業務委託完了報告書及び作業写真を作成し、作業終了時に提出するものとする。

### (苦情等の処理)

第6条 本業務履行期間中における、市民その他による清掃関係の苦情があった場合、受注者は、発注者の指示に従い速やかに対処するものとする。

### (安全管理)

第7条 業務実施にあたっては、交通及び作業の安全確保に努めなければならない。

(その他)

第8条 本業務は、仕様書、契約書によるものとし、特に定めのない事項については、協議のうえこれを定めるものとする。

## 数量

番号	路線名	地区	使用機種	用途	6月 (㎡)	8月 (㎡)	10月 (㎡)	合計面積 (㎡)
①	市道1-119号線	神間	機械除草 (肩掛け式)	歩道路肩	1070	1070	1070	3,210
				水路法面	580	-	580	1,160
②	市道2-238号線	金崎	機械除草 (肩掛け式)	水路法面	250	250	250	750
③	市道9-4443号線	東中野	機械除草 (肩掛け式)	道路敷地	260	260	260	780
④	市道2-215号線	赤崎 水角・永沼	機械除草 (肩掛け式)	河川法面	3,530	-	3,530	7,060
⑤	市道9-4440号線	東中野	機械除草 (肩掛け式)	水路敷地	260	260	260	780
計					5,950	1,840	5,950	13,740

### ①市道1-119号線(歩道路肩)面積計算書

測点名	単距離	幅員	平均幅員	数量	備考
	(m)	(m)	(m)	(m2)	
No.0 + 0.00		0.40			
	100.00		0.900	90.00	
No.1 + 0.00		1.40			
	100.00		0.950	95.00	
No.2 + 0.00		0.50			
	100.00		0.500	50.00	
No.3 + 0.00		0.50			
	100.00		0.450	45.00	
No.4 + 0.00		0.40			
	100.00		0.400	40.00	
No.5 + 0.00		0.40			
	100.00		0.750	75.00	
No.6 + 0.00		1.10			
	100.00		1.100	110.00	
No.7 + 0.00		1.10			
	100.00		1.000	100.00	
No.8 + 0.00		0.90			
	100.00		1.050	105.00	
No.9 + 0.00		1.20			
	100.00		2.250	225.00	
No.10 + 0.00		3.30			
	38.00		3.750	142.50	
No.10 + 38.00		4.20			
				面積合計	1077.50

### ①市道1-119号線(水路法面)面積計算書

測点名	単距離 (m)	車道部			備考
		幅員 (m)	平均幅員 (m)	数量 (m2)	
No.0 + 0.00		1.50			
	100.00		1.300	130.00	
No.1 + 0.00		1.10			
	100.00		1.100	110.00	
No.2 + 0.00		1.10			
	100.00		1.050	105.00	
No.3 + 0.00		1.00			
	100.00		1.100	110.00	
No.4 + 0.00		1.20			
	100.00		1.200	120.00	
No.5 + 0.00		1.20			
	10.00		1.250	12.50	
No.5 + 10.00		1.30			
				面積合計	587.50

②市道2-238号線(水路法面)面積計算書

測点名	単距離	幅員	平均幅員	数量	備考
	(m)	(m)	(m)	(m2)	
No.0 + 0.00		1.90			
	100.00		1.200	120.00	
No.1 + 0.00		0.50			
	100.00		0.475	47.50	
No.2 + 0.00		0.45			
	100.00		0.425	42.50	
No.3 + 0.00		0.40			
	100.00		0.400	40.00	
No.4 + 0.00		0.40			
	14.50		0.400	5.80	
No.4 + 14.50		0.40			
面積合計				255.80	

③市道9-4443号線(道路敷地)面積計算書

面積計算

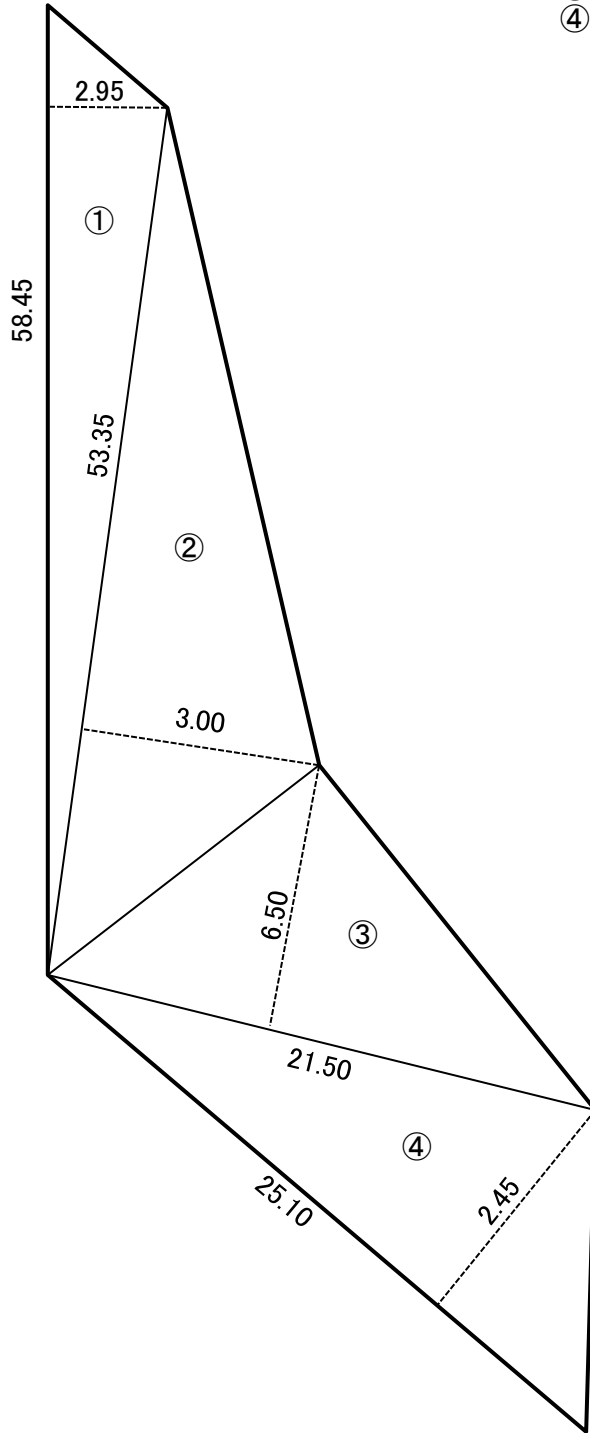
①  $58.45 \times 2.95 / 2 = 86.21$

②  $53.35 \times 3.00 / 2 = 80.03$

③  $21.50 \times 6.50 / 2 = 69.88$

④  $25.10 \times 2.45 / 2 = 30.75$

合計 267m<sup>2</sup>

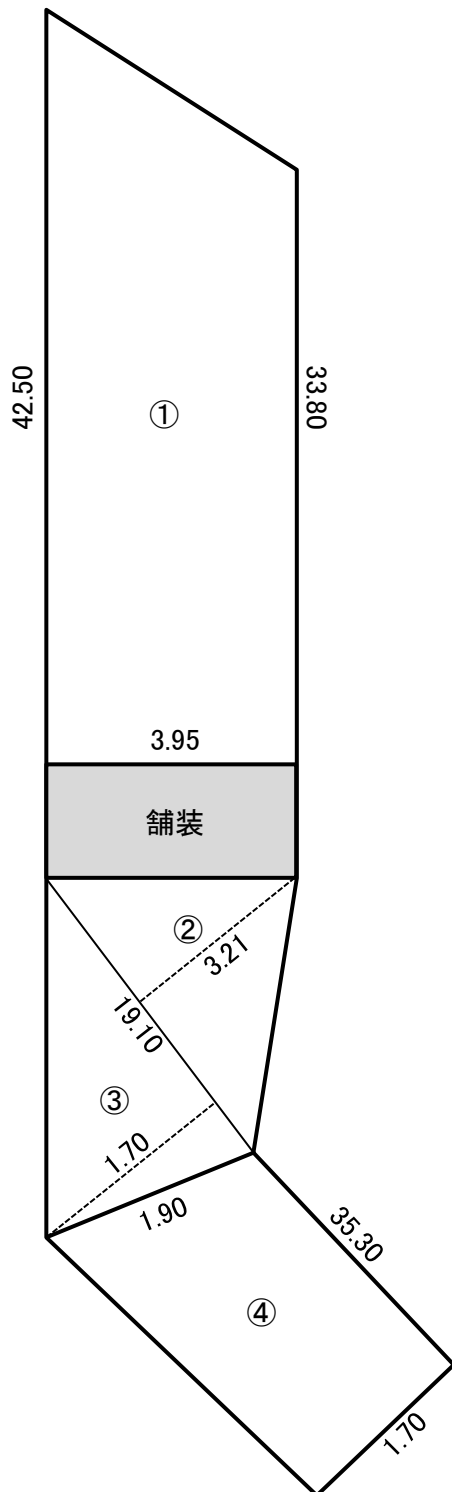




### ④市道2-215号線(河川法面)面積計算書

測点名	単距離	幅員	平均幅員	数量	備考
	(m)	(m)	(m)	(m2)	
No.0 + 0.00		1.50			
	100.00		1.550	155.00	
No.1 + 0.00		1.60			※幅員内訳
	100.00		1.550	155.00	
No.2 + 0.00		1.50			W=1.4
	100.00		1.500	150.00	(河川側0.5m、法面側0.9m)
No.3 + 0.00		1.50			
	100.00		1.500	150.00	
No.4 + 0.00		1.50			W=1.5
	100.00		1.550	155.00	
No.5 + 0.00		1.60			(河川側0.5m、法面側1.0m)
	100.00		1.600	160.00	
No.6 + 0.00		1.60			W=1.6
	100.00		1.550	155.00	
No.7 + 0.00		1.50			(河川側0.5m、法面側1.1m)
	100.00		1.450	145.00	
No.8 + 0.00		1.40			
	100.00		1.450	145.00	
No.9 + 0.00		1.50			
	100.00		1.550	155.00	
No.10 + 0.00		1.60			
	100.00		1.550	155.00	
No.11 + 0.00		1.50			
	100.00		1.500	150.00	
No.12 + 0.00		1.50			
	100.00		1.550	155.00	
No.13 + 0.00		1.60			
	100.00		1.600	160.00	
No.14 + 0.00		1.60			
	100.00		1.550	155.00	
No.15 + 0.00		1.50			
	100.00		1.450	145.00	
No.16 + 0.00		1.40			
	100.00		1.450	145.00	
No.17 + 0.00		1.50			
	100.00		1.550	155.00	
No.18 + 0.00		1.60			
	100.00		1.550	155.00	
No.19 + 0.00		1.50			
	130.00		1.500	195.00	
No.20 + 30.00		1.50			
No.25 + 70.00		1.40			
	30.00		1.450	43.50	
No.26 + 0.00		1.50			
	100.00		1.450	145.00	
No.27 + 0.00		1.40			
	100.00		1.450	145.00	
No.28 + 0.00		1.50			
	73.00		1.500	109.50	
No.28 + 73.00		1.50			
面積合計				3538.00	

⑤市道9-4440号線(水路敷地)面積計算書



面積計算

①  $(33.80+42.50) \times 3.95 / 2 = 150.69$

②  $19.10 \times 3.21 / 2 = 30.66$

③  $19.10 \times 1.70 / 2 = 16.24$

④  $(1.90+1.70) \times 35.30 / 2 = 63.54$

合計 261m<sup>2</sup>

# 市道1-119号線外除草業務委託 位置図

