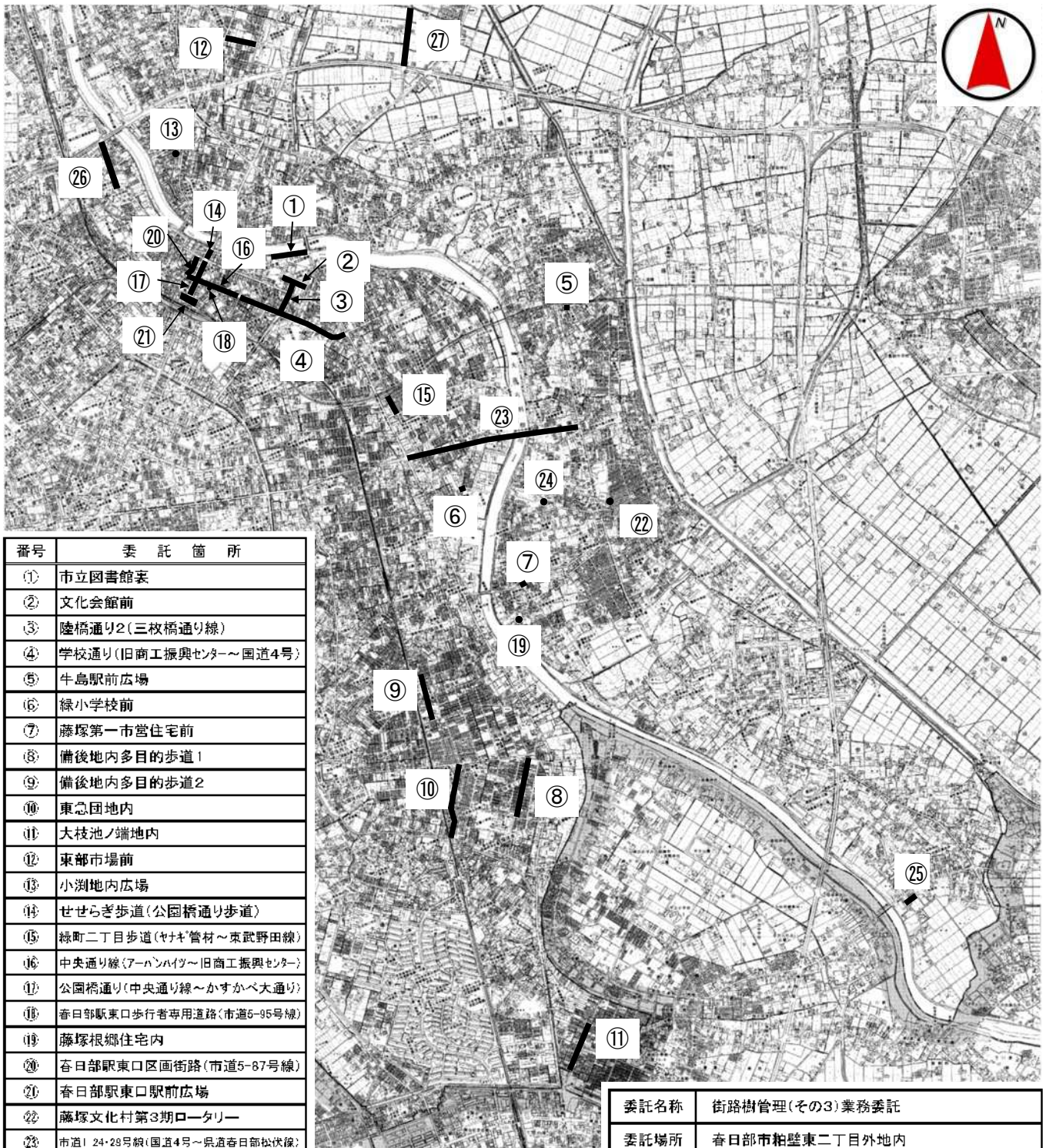


令和6年度 委託仕様書 市単							
委託名	街路樹管理(その3)業務委託						
委託場所	春日部市粕壁東二丁目外地内						
路河川名称							
事業名							
業務大要	<p>○剪定</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高木剪定(夏期) $60 \leq C$ N= 35 本 ・高木剪定(夏期) $C < 60$ N= 9 本 ・高木剪定(冬期) $60 \leq C$ N= 76 本 ・高木剪定(冬期) $C < 60$ N= 88 本 ・高木剪定(夏期) 特殊 N= 1 本 ・軽剪定 N= 24 本 ・中木剪定 $200 \leq H \leq 300$ N= 125 本 ・低木剪定 A= 5,720 m^2 <p>○薬剤防除</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高木 $60 \leq C$ N= 51 本 ・高木 $C < 60$ N= 18 本 ・中木 $200 \leq H \leq 300$ N= 125 本 ・低木 $H < 60$ A= 429 m^2 <p>○施肥</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高木(ノダフジ) N= 6 本 <p>○花ガラ摘み</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高木(ノダフジ) L= 24 m 						

街路樹管理(その3)業務委託



番号	委託箇所
①	市立図書館裏
②	文化会館前
③	陸橋通り2(三枚橋通り線)
④	学校通り(旧商工振興センター～国道4号)
⑤	牛島駅前広場
⑥	緑小学校前
⑦	藤塚第一市営住宅前
⑧	備後地内多目的歩道1
⑨	備後地内多目的歩道2
⑩	東急団地内
⑪	大枝池ノ端地内
⑫	東部市場前
⑬	小淵地内広場
⑭	せせらぎ歩道(公園橋通り歩道)
⑮	緑町二丁目歩道(ヤナギ管村～東武野田線)
⑯	中央通り線(アールハイブ～旧商工振興センター)
⑰	公園橋通り(中央通り線～かすかべ大通り)
⑱	春日部駅東口歩行者専用道路(市道5-95号線)
⑲	藤塚根郷住宅内
⑳	春日部駅東口区画街路(市道5-87号線)
㉑	春日部駅東口駅前広場
㉒	藤塚文化村第3期口一タリ一
㉓	市道1 24・29号線(国道4号～県道春日部松伏線)
㉔	藤塚新田地区内緑地
㉕	常楽寺入口
㉖	中央通り線(国道16号～県道春日部久喜線)
㉗	不動院野歩道橋付近(市道1-1号線)

委託名称	街路樹管理(その3)業務委託		
委託場所	春日部市粕壁東二丁目外地内		
図面名	平面図		
縮尺	Free	図面番号	1 / 1
春日部市建設部道路管理課			

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					式			
				1				
道路維持					式			
				1				
植栽維持工					式			
				1				
樹木・芝生管理工					式			
				1				
上	高木剪定	夏期	幹周り60cm以上		本			第1号一位代価表
				35				
満	高木剪定	夏期	幹周り60cm未満		本			第2号一位代価表
				9				
上	高木剪定	冬期	幹回り60cm以上		本			第3号一位代価表
				76				
満	高木剪定	冬期	幹周り60cm未満		本			第4号一位代価表
				88				
	高木剪定	夏季	特殊		本			第5号一位代価表
				1				
	高木軽剪定				本			第6号一位代価表
				24				
上	中木剪定		樹高200cm以上300cm未満		本			第7号一位代価表
				125				

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
----	低木	剪定			m2			第8号一位代価表
				5,720				
----	高木	薬剤防除	幹回り60cm以上		本			第9号一位代価表
				51				
----	高木	薬剤防除	幹周り60cm未満		本			第10号一位代価表
				18				
----	中木	薬剤防除	樹高200cm以上300cm未満		本			第11号一位代価表
				125				
----	低木	薬剤防除	樹高60cm未満		m2			第12号一位代価表
				429				
----	樹木	施肥	ノダフジ用		本			第13号一位代価表
				6				
----	花ガラ	摘み			m			第14号一位代価表
				24				
----	樹木	処理費			kg			第15号一位代価表
				12,000				
-	【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				

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
— — —	交通誘導警備員	B			式			第16号一位代価表
				1				
—	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。

第1号一位代価表

高木剪定 夏期 幹周り60cm以上

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(高木せん定)		本			第1号施工表
夏期せん定幹周60cm上90cm未満, 10本以上50本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	1				
合計		本			

第2号一位代価表

高木剪定 夏期 幹周り60cm未満

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(高木せん定)		本			第2号施工表
夏期せん定幹周30cm上60cm未満, 10本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	1				
合計		本			

第3号一位代価表

高木剪定 冬期 幹回り60cm以上

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(高木せん定)		本			第3号施工表
冬期せん定幹周60cm上90cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	1				
合計		本			

第4号一位代価表

高木剪定 冬期 幹周り60cm未満

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(高木せん定) 冬期せん定幹周30cm上60cm未満, 50本 以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道 及び交通島)	1	本			第4号施工表
合計		本			

第5号一位代価表

高木剪定 夏季 特殊

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高所作業車運転		hr			第5号施工表
植樹管理(高木せん定) 夏期せん定幹周90cm上120cm未満, 10本 未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道 及び交通島)	1	本			第7号施工表
合計		本			

第6号一位代価表

高木軽剪定

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高木軽剪定 落葉広葉樹, 30cm以上 60cm未満	1	本			第8号施工表
合計		本			

第7号一位代価表

中木剪定 樹高200cm以上300cm未満

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(低木・中木せん定) 円筒形せん定樹 高200cm上300cm未, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	1	本			第9号施工表
合計		本			

第8号一位代価表

低木剪定

1.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植せん定) 低木, 1000m2以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	1	m2			第10号施工表
合計		m2			

第9号一位代価表

高木薬剤防除 幹回り60cm以上

100.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 高木幹周60cm以上120cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	100	本			第11号施工表
殺虫剤 500ml	0.35	本			
展着剤 500ml	0.35	本			
合計	(1	本	当り)

第10号一位代価表

高木薬剤防除 幹周り60cm未満

100.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 高木幹周60cm未満, 10本以上50本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	100	本			第12号施工表
殺虫剤 500ml	0.35	本			
展着剤 500ml	0.35	本			
合計	(1	本	当り)

第11号一位代価表

中木薬剤防除 樹高200cm以上300cm未満

100.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 中木樹高200cm以上300cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	100	本			第13号施工表
殺虫剤 500ml	0.22	本			
展着剤 500ml	0.22	本			
合計	(1	本	当り)

第12号一位代価表

低木薬剤防除 樹高60cm未満

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹管理(防除)(寄植・芝)		m2			第14号施工表
寄植 低木, 100m2以上1000m2未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	100				
殺虫剤		本			
500ml	0.1				
展着剤		本			
500ml	0.1				
合計		m2			
	(1			当り	

第13号一位代価表

樹木施肥 ノダフジ用

1.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
高木施肥		本			第15号施工表
30cm以上 60cm未満	1				
合計		本			

第14号一位代価表

花ガラ摘み

200.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
花ガラ摘み		m			第1号特殊施工
	200				
合計		m			
	(1			当り	

第15号一位代価表

樹木処理費

1.000 kg 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
樹木処理費 剪定発生樹木【チップ適格、非適格（樹木廃棄物含む）】		kg			
	1				
合計		kg			

第16号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 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			
合計		式			

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(高木せん定) 100.00 本 当り

(WB811270)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	100.000	本			
合計	1	本	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工内容	夏期せん定幹周60cm上90cm未満
J02 施工規模	10本以上50本未満
J03 時間制約補正	無
J04 夜間作業補正	無
J05 施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0002 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(高木せん定) 100.00 本 当り

(WB811270)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	100.000	本			
合計	1	本	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工内容	夏期せん定幹周30cm上60cm未満
J02 施工規模	10本未満
J03 時間制約補正	無
J04 夜間作業補正	無
J05 施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(高木せん定) 100.00 本 当り

(WB811270)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	100.000	本			
合計	1	本	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工内容	冬期せん定幹周60cm上90cm未満
J02 施工規模	50本以上
J03 時間制約補正	無
J04 夜間作業補正	無
J05 施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(高木せん定)

100.00 本 当り

(WB811270)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	100.000	本			
合 計	1	本	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	冬期せん定幹周30cm上60cm未満
J02	施工規模	50本以上
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0005 号 一位代価表(施工歩掛表) 高所作業車運転

1.00 hr 当り

(SS000507)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム]バスケット型 12m×200kg×2名 岩石工の割増対象にしない, 普通, 交替制を適用しない, しない, しない		hr			第6号施工表
合 計	1	hr	当り		

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表)

高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]バスケット型 12m×200kg×2名

1.00 hr 当り

(K0433002)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] バスケット型 12m×200kg×2名		hr			JAC
合計	1	hr	当り		

	条件名称	入力名称
J02	岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない
J03	機械損耗部品補正	普通
J05	交替制による割増し	交替制を適用しない
J07	基礎価格補正	しない
J08	輸送補正	しない

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表)

植樹管理(高木せん定)

100.00 本 当り

(WB811270)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 幹周90cm以上120cm未満	100.000	本			
合計	1	本	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	夏期せん定幹周90cm上120cm未満
J02	施工規模	10本未満
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表) 高中木軽剪定

10.00 本 当り

(SC660342)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
造園工		人			
普通作業員		人			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	本	当り		

条件名称
J01 樹木種類
J02 幹周

入力名称
落葉広葉樹
30cm以上 60cm未満

第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(低木・中木せん定)

100.00 本 当り

(WB811280)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理中低木せん定 円筒形 200~300cm	100.000	本			
合 計	1	本	当り		

条件名称
J01 施工内容
J02 施工規模
J03 時間制約補正
J04 夜間作業補正
J05 施工場所別補正

入力名称
円筒形せん定樹高200cm上300cm未
50本以上
無
無
供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0010 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(寄植せんだ) 100.00 m2 当り

(WB811290)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理 寄植せんだ 低木(株物)	100.000	m2			
合 計	1	m2	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	低木
J02	施工規模	1000m2以上
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0011 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 100.00 本 当り

(WB811380)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理 防除 高木 幹周 60以上120未満	100.000	本			
合 計	1	本	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	高木幹周60cm以上120cm未満
J02	施工規模	50本以上
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0012 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 100.00 本 当り

(WB811380)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理 防除 高木 幹周 60cm未満	100.000	本			
合 計	1	本	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	高木幹周60cm未満
J02	施工規模	10本以上50本未満
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0013 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(防除)(高木・中木・低木)

100.00 本 当り

(WB811380)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理 防除 中木 樹高200以上300未満	100.000	本			
合 計	1	本	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	中木樹高200cm以上300cm未満
J02	施工規模	50本以上
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0014 号 一位代価表(施工歩掛表) 植樹管理(防除)(寄植・芝)

100.00 m2 当り

(WB811390)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路植栽工 植樹管理 防除 寄植 低木(株物)	100.000	m2			
合 計	1	m2	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工内容	寄植 低木
J02	施工規模	100m2以上1000m2未満
J03	時間制約補正	無
J04	夜間作業補正	無
J05	施工場所別補正	供用区間 標準(歩道及び交通島)

第 0015 号 一位代価表(施工歩掛表) 高木施肥

100.00 本 当り

(SC660346)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
造園工		人			
普通作業員		人			
肥料 【SC660346】	50.000	kg			
合 計	1	本	当り		

J01 条件名称
樹木規格

入力名称
30cm以上 60cm未満

第 0001 号 一位代価表(特殊施工単価) 花ガラ摘み
PJ0040

200.000 m 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
造園工	人				
トラック運転 2tダンプ	hr				第2号特殊施工
合 計	1	m	当り		

第 0002 号 一位代価表(特殊施工単価) トラック運転
PJ0020

2tダンプ

1.000 hr 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般運転手	人				
★軽油 1.2号	L				
トラック [普通型] 2 t 積	hr				
合 計	1	hr	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	植樹管理(高木せん定) 夏期せん定幹周60cm上90cm未満, 10本以上50本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811270
第0002号施工表	植樹管理(高木せん定) 夏期せん定幹周30cm上60cm未満, 10本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811270
第0003号施工表	植樹管理(高木せん定) 冬期せん定幹周60cm上90cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811270
第0004号施工表	植樹管理(高木せん定) 冬期せん定幹周30cm上60cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811270
第0005号施工表	高所作業車運転	hr		SS000507
第0006号施工表	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]バスケ ト型 12m×200kg×2名 岩石工の割増対象にしない, 普通, 交替 制を適用しない, しない, しない	hr		K0433002
第0007号施工表	植樹管理(高木せん定) 夏期せん定幹周90cm上120cm未満, 10本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811270
第0008号施工表	高中木軽剪定 落葉広葉樹, 30cm以上 60cm未満	本		SC660342
第0009号施工表	植樹管理(低木・中木せん定) 円筒形せん定樹高200cm上300cm未, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811280
第0010号施工表	植樹管理(寄植せん定) 低木, 1000m2以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2		WB811290
第0011号施工表	植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 高木幹周60cm以上120cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本		WB811380

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0012号施工表	植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 高木幹周60cm未満, 10本以上50本未 満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交 通島)	本		WB811380
第0013号施工表	植樹管理(防除)(高木・中木・低木) 中木樹高200cm以上300cm未満, 50本以 上, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交 通島)	本		WB811380
第0014号施工表	植樹管理(防除)(寄植・芝) 寄植 低木, 100m ² 以上1000m ² 未 満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交 通島)	m ²		WB811390
第0015号施工表	高木施肥 30cm以上 60cm未満	本		SC660346

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がなった場合、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。

街路樹管理業務委託 特記仕様書

(目的)

第1条 本業務は、春日部市が管理する市道、及び広場等に植栽されている街路樹を、維持・管理するために必要な業務を委託するものである。

(業務概要)

第2条 本業務は、次の事項について行なうものである。

- (1) 剪定 …………… 高木:夏期剪定、冬期剪定、軽剪定
- (2) 刈込 …………… 中木、低木
- (3) 薬剤防除 …………… 高木、中木、低木

(業務の指示及び監督)

第3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、その指示及び監督を受けるものとし、工程に着手する時は、発注者の承認を受けなければならない。

(フジの蔓の剪定)

第4条 フジの剪定時に、ヤゴ、ひこばえが発生している場合は剪除すること。

- 2 3年程度を目安に、フジの花が藤棚の下に垂れるように誘引・結束し、剪定を計画するものとする。

(低木の維持管理方法)

第5条 樹高が50cm程度の低木については、成長しても樹高が50cm程度になるように維持管理に努めること。

- 2 低木の枝が植樹樹や植樹帯の境界ブロックの内面までに収まるように剪定すること。
- 3 春日部駅東口(委託箇所①②③④⑭⑯⑰⑱⑳㉑)の低木については、春日部夏まつりの前に剪定すること。また、④の一部(旧商工振興センター～内谷陸橋)及び⑯の一部の低木(笹類)については春日部夏まつりまでに2回剪定すること。

(発生材の処分先)

第6条 発生した剪定枝等の処分先については、原則次のとおりとする。

豊野環境衛生センター 春日部市豊野町三丁目6番地

- 2 搬入方法は、豊野環境衛生センターの規定に従うこと。
- 3 受注者は、上記施設で処理できない剪定枝等の処分先については、監督員と協議の上、原則次のとおりとする。
有限会社みどりサービス 埼玉県さいたま市緑区南部領辻3871-1

(疑義)

第7条 本仕様書に記載されている樹木の数量、種類が現場と一致しない場合は、受注者は発注者に申し出て指示に従うものとする。

(苦情等の処理)

第8条 本業務履行期間中における市民その他による街路樹関係の苦情(害虫の発生や枝張の交通妨害等)があった場合は、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。

(交通事故等による樹木の処理)

第9条 本業務履行期間中に発生した交通事故等による街路樹の破損等が起こった場合は、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。

(薬剤の使用について)

第10条 本業務の履行期間中における薬剤散布については、農薬ラベルに表示された使用方法の遵守、周辺住民等への周知、飛散低減対策の実施、農薬の使用履歴の記帳、適正な保管の実施等に配慮し、施工すること。

(その他不測の事態の措置)

第11条 本業務の履行期間中における日照り、害虫の大量発生等街路樹に悪影響をおよぼす不測の事態が発生した場合は、受注者発注者協議のうえ対処するものとする。

数量総括表

工種	細目	規格	数量	
○剪定	高木剪定(夏期)	$C \geq 60$	N=	35 本
	高木剪定(夏期)	$C < 60$	N=	9 本
	高木剪定(冬期)	$C \geq 60$	N=	76 本
	高木剪定(冬期)	$C < 60$	N=	88 本
	高木剪定(夏期特殊)		N=	1 本
	軽剪定		N=	24 本
	中木剪定	$200 \leq H < 300$	N=	125 本
	低木剪定		A=	5,720 m ²
○薬剤防除	高木	$C \geq 60$	N=	51 本
	高木	$C < 60$	N=	18 本
	中木	$200 \leq H < 300$	N=	125 本
	低木		A=	429 m ²
○施肥				
	・高木(ノダフジ)		N=	6 本
○花ガラ摘み			L=	24 m

数量内訳表(剪定)

工種	種別	細目	規格	樹種	現地高木数量	現地植樹面積	設計数量	回数	最終設計数量
①市立図書館裏									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	ソメイヨシノ	N= 13本	A= m^2	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 27 m^2	0 m^2	1	0 m^2
	低木	低木剪定	-	カンツバキ	N= 本	A= 29 m^2	0 m^2	1	0 m^2
	低木	低木剪定	-	クチナシ	N= 本	A= 21 m^2	0 m^2	1	0 m^2
②文化会館前									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	ヤマモモ	N= 14本	A= m^2	14本	1	14本
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 8.7 m^2	9 m^2	1	9 m^2
	低木	低木剪定	-	カンツバキ	N= 本	A= 180.36 m^2	180 m^2	1	180 m^2
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 24 m^2	24 m^2	1	24 m^2
③陸橋通り2									
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 20 m^2	20 m^2	1	20 m^2
	低木	低木剪定	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 16 m^2	16 m^2	1	16 m^2
④学校通り									
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	ケヤキ	N= 39本	A= m^2	20本	1	20本
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	ケヤキ	N= 1本	A= m^2	0本	1	0本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	クロガネモチ	N= 1本	A= m^2	0本	1	0本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ケヤキ	N= 2本	A= m^2	0本	1	0本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	モッコク	N= 58本	A= m^2	28本	1	28本
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 284 m^2	284 m^2	2	568 m^2
	低木	低木剪定	-	カンツバキ	N= 本	A= 54 m^2	54 m^2	2	107 m^2
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 414 m^2	414 m^2	2	828 m^2
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 530 m^2	530 m^2	2	1,059 m^2
	低木	低木剪定	-	タマリユウ	N= 本	A= 16 m^2	16 m^2	2	32 m^2
	低木	低木剪定	-	ハボタン	N= 本	A= 5 m^2	5 m^2	2	10 m^2
	低木	低木剪定	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 25 m^2	25 m^2	2	50 m^2
	低木	低木剪定	-	ヘデラ	N= 本	A= 12 m^2	12 m^2	2	24 m^2
⑤牛島駅前広場									
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	フジ	N= 6本	A= m^2	6本	1	6本
		軽剪定					6本	4	24本
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 3 m^2	0 m^2	1	0 m^2
⑥緑小学校前									
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 36 m^2	36 m^2	1	36 m^2
⑦藤塚第一市営住宅前									
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 204 m^2	204 m^2	1	204 m^2
⑧備後地内多目的歩道1									
	低木	低木剪定	-	アジサイ	N= 本	A= 41 m^2	41 m^2	1	41 m^2
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 83 m^2	83 m^2	1	83 m^2
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 79 m^2	79 m^2	1	79 m^2
	低木	低木剪定	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 74 m^2	74 m^2	1	74 m^2
⑨備後地内多目的歩道2									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	ムクゲ	N= 1本	A= m^2	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 39 m^2	39 m^2	1	39 m^2
	低木	低木剪定	-	カンツバキ	N= 本	A= 8 m^2	8 m^2	1	8 m^2
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 41 m^2	41 m^2	1	41 m^2
	低木	低木剪定	-	シャリンバイ	N= 本	A= 14.4 m^2	14 m^2	1	14 m^2
	低木	低木剪定	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 25.3 m^2	25 m^2	1	25 m^2
	低木	低木剪定	-	ハマツゲ	N= 本	A= 24.62 m^2	25 m^2	1	25 m^2
⑩東急団地内									
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	クスノキ	N= 18本	A= m^2	18本	1	18本
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	プラタナス	N= 5本	A= m^2	5本	1	5本
		高木剪定(冬期)	C \geq 60		N= 5本		5本	1	5本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	クスノキ	N= 1本	A= m^2	1本	1	1本
	高木	高木剪定(夏期)	C<60	ハナミズキ	N= 1本	A= m^2	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	アジサイ	N= 本	A= 3 m^2	3 m^2	1	3 m^2
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 8 m^2	8 m^2	1	8 m^2
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 0.5 m^2	1 m^2	1	1 m^2
	低木	低木剪定	-	ツバキ	N= 本	A= 1 m^2	1 m^2	1	1 m^2
	低木	低木剪定	-	ユキヤナギ	N= 本	A= 1 m^2	1 m^2	1	1 m^2

⑪大枝池ノ端地内									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	メタセコイヤ	N= 9本	A= m ²	9本	1	9本
	高木	高木剪定(夏期)	C<60	メタセコイヤ	N= 7本	A= m ²	7本	1	7本
⑫東部市場前									
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ハナミズキ	N= 9本	A= m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	カンツバキ	N= 本	A= 26 m ²	26 m ²	1	26 m ²
⑬小淵地内広場									
	中木	中木剪定	200cm以上	ヤブツバキ	N= 2本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 11 m ²	11 m ²	1	11 m ²
⑭せせらぎ歩道									
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	クスノキ	N= 5本	A= m ²	5本	1	5本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	イロハモミジ	N= 10本	A= m ²	10本	1	10本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	シラカシ	N= 6本	A= m ²	6本	1	6本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ナツツバキ	N= 2本	A= m ²	2本	1	2本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ハクモクレン	N= 3本	A= m ²	3本	1	3本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	マテバシイ	N= 9本	A= m ²	9本	1	9本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ライラック	N= 2本	A= m ²	2本	1	2本
	中木	中木剪定	200cm以上	イロハモミジ	N= 1本	A= 0 m ²	1本	1	1本
	中木	中木剪定	200cm以上	サザンカ	N= 20本	A= 0 m ²	20本	1	20本
	中木	中木剪定	200cm以上	サンゴジュ	N= 14本	A= 0 m ²	14本	1	14本
	中木	中木剪定	200cm以上	ハナミズキ	N= 1本	A= 0 m ²	1本	1	1本
	中木	中木剪定	200cm以上	ベニカナメモチ	N= 70本	A= 0 m ²	70本	1	70本
	中木	中木剪定	200cm以上	ヤブツバキ	N= 19本	A= 0 m ²	19本	1	19本
	低木	低木剪定	-	アセビ	N= 本	A= 5 m ²	5 m ²	1	5 m ²
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 63 m ²	63 m ²	1	63 m ²
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 48 m ²	48 m ²	1	48 m ²
	低木	低木剪定	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 38 m ²	38 m ²	1	38 m ²
	低木	低木剪定	-	ヒラギナンテン	N= 本	A= 9 m ²	9 m ²	1	9 m ²
⑮緑町二丁目歩道									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	ソメイヨシノ	N= 6本	A= m ²	6本	1	6本
⑯中央通り線									
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ケヤキ	N= 1本	A= m ²	1本	1	1本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ハナミズキ	N= 14本	A= m ²	14本	1	14本
	中木	中木剪定	200cm以上	エレガンティシマ	N= 1本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 43.93 m ²	44 m ²	2	88 m ²
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 54.25 m ²	54 m ²	2	109 m ²
	低木	低木剪定	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 182.26 m ²	182 m ²	2	365 m ²
⑰公園橋通り									
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	クスノキ	N= 1本	A= m ²	1本	1	1本
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	クスノキ	N= 15本	A= m ²	15本	1	15本
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	コブシ	N= 5本	A= m ²	5本	1	5本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	コブシ	N= 2本	A= m ²	2本	1	2本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ハナミズキ	N= 2本	A= m ²	2本	1	2本
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 4 m ²	4 m ²	1	4 m ²
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 13 m ²	13 m ²	1	13 m ²
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 158 m ²	158 m ²	1	158 m ²
	低木	低木剪定	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 8.74 m ²	9 m ²	1	9 m ²
⑱春日部駅東口歩行者専用道路									
	中木	中木剪定	100~200cm	ヤブツバキ	N= 1本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 24.67 m ²	25 m ²	1	25 m ²
⑲藤塚根郷住宅内									
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 38.67 m ²	39 m ²	1	39 m ²
⑳春日部駅東口区画道路									
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	カエデ	N= 3本	A= m ²	3本	1	3本
	高木	高木剪定(冬期)	C \geq 60	ヤマモモ	N= 4本	A= m ²	4本	1	4本
	高木	高木剪定(冬期)	C<60	ハナミズキ	N= 2本	A= m ²	2本	1	2本
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 35.1 m ²	35 m ²	1	35 m ²
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 0.5 m ²	1 m ²	1	1 m ²
	低木	低木剪定	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 33 m ²	33 m ²	1	33 m ²

②春日部駅東口駅前広場道路									
	高木	高木剪定(夏期特殊)	C \geq 60	ケヤキ	N= 1本	A= m ²	1本	1	1本
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	クスノキ	N= 1本	A= m ²	1本	1	1本
	高木	高木剪定(夏期)	C<60	コブシ	N= 1本	A= m ²	1本	1	1本
	中木	中木剪定	200cm以上	ナンテン	N= 0本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	中木	中木剪定	200cm以上	ムクゲ	N= 0本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	カンツバキ	N= 本	A= 89 m ²	89 m ²	1	89 m ²
	低木	低木剪定	-	コウライシバ	N= 本	A= 275 m ²	275 m ²	1	275 m ²
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 261 m ²	261 m ²	1	261 m ²
	低木	低木剪定	-	リュウノヒゲ	N= 本	A= 172 m ²	172 m ²	1	172 m ²
②藤塚文化村第三期ロータリー									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	クロマツ	N= 1本	A= m ²	0本	1	0本
	中木	中木剪定	200cm以上	ミカン	N= 1本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	イヌツゲ	N= 本	A= 4.3 m ²	4 m ²	1	4 m ²
	低木	低木剪定	-	サツキツツジ	N= 本	A= 1.08 m ²	1 m ²	1	1 m ²
	低木	低木剪定	-	スイセン	N= 本	A= 2 m ²	2 m ²	1	2 m ²
	低木	低木剪定	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 0.95 m ²	1 m ²	1	1 m ²
②市道1-24号線・市道1-28号線(谷原樋龍線)(川久保藤塚線)									
	高木	高木剪定(夏期)	C<60	ハナミズキ	N= 1本	A= m ²	1本	1	1本
	低木	低木剪定	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 155.65 m ²	156 m ²	1	156 m ²
	低木	低木剪定	-	クルメツツジ	N= 本	A= 39 m ²	39 m ²	1	39 m ²
	低木	低木剪定	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 33 m ²	33 m ²	1	33 m ²
②藤塚新田区画街路									
	低木	低木剪定	-	クリンマツツジ	N= 本	A= 52 m ²	0 m ²	1	0 m ²
②常楽寺入口									
	高木	高木剪定(夏期)	C \geq 60	ソメイヨシノ	N= 7本	A= m ²	0本	1	0本
②中央通り線									
	低木	低木剪定	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 14 m ²	0 m ²	0	0 m ²
②不動院野歩道橋付近									
	高木	高木剪定(夏期)	C<60	ハナミズキ	N= 27本	A= m ²	0本	1	0本
	低木	低木剪定	-	クリンマツツジ	N= 本	A= 95 m ²	0 m ²	1	0 m ²

数量内訳表(薬剤防除等)

工種	種別	細目	規格	樹種	現地高木数量	現地植樹面積	設計数量	回数	最終設計数量
①市立図書館裏									
	高木	薬剤防除	C≥60	ソメイヨシノ	N= 13 本	A= ㎡	13 本	2	26 本
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 27 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	カンツバキ	N= 本	A= 29 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	クチナシ	N= 本	A= 21 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
②文化会館前									
	高木	薬剤防除	C≥60	ヤマモモ	N= 14 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 8.7 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	カンツバキ	N= 本	A= 180.36 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 24 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
③陸橋通り2									
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 20 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 16 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
④学校通り									
	高木	薬剤防除	C≥60	ケヤキ	N= 39 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C≥60	ケヤキ	N= 1 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C<60	クロガネモチ	N= 1 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C<60	ケヤキ	N= 2 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C<60	モッコク	N= 58 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 284 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	カンツバキ	N= 本	A= 54 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 414 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 530 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	タマリユウ	N= 本	A= 16 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ハボタン	N= 本	A= 5 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 25 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ヘデラ	N= 本	A= 12 ㎡	0 ㎡	2	0 ㎡
⑤牛島駅前広場									
	高木	施肥	C<60	フジ	N= 6 本	A= ㎡	6 本	1	6 本
		花ガラ摘み			L= 24 m		24 m	1	24 m
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 3 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
⑥緑小学校前									
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 36 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
⑦藤塚第一市営住宅前									
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 204 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
⑧備後地内多目的歩道1									
	低木	薬剤防除	-	アジサイ	N= 本	A= 41 ㎡	41 ㎡	1	41 ㎡
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 83 ㎡	83 ㎡	1	83 ㎡
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 79 ㎡	79 ㎡	1	79 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 74 ㎡	74 ㎡	1	74 ㎡
⑨備後地内多目的歩道2									
	高木	薬剤防除	C≥60	ムクゲ	N= 1 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 39 ㎡	39 ㎡	1	39 ㎡
	低木	薬剤防除	-	カンツバキ	N= 本	A= 8 ㎡	8 ㎡	1	8 ㎡
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 41 ㎡	41 ㎡	1	41 ㎡
	低木	薬剤防除	-	シャリンバイ	N= 本	A= 14.4 ㎡	14 ㎡	1	14 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 25.3 ㎡	25 ㎡	1	25 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ハマツゲ	N= 本	A= 24.62 ㎡	25 ㎡	1	25 ㎡
⑩東急団地内									
	高木	薬剤防除	C≥60	クスノキ	N= 18 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C≥60	プラタナス	N= 5 本	A= ㎡	5 本	1	5 本
					N= 5 本		0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C<60	クスノキ	N= 1 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 1 本	A= ㎡	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	アジサイ	N= 本	A= 3 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 8 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 0.5 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ツバキ	N= 本	A= 1 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡
	低木	薬剤防除	-	ユキヤナギ	N= 本	A= 1 ㎡	0 ㎡	1	0 ㎡

⑪大枝池ノ端地内									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	メタセコイヤ	N= 9本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	メタセコイヤ	N= 7本	A= m ²	0本	1	0本
⑫東部市場前									
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 9本	A= m ²	9本	1	9本
	低木	薬剤防除	-	カンツバキ	N= 本	A= 26 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑬小淵地内広場									
	中木	薬剤防除	200cm以上	ヤブツバキ	N= 2本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 11 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑭せせらぎ歩道									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	クスノキ	N= 5本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	イロハモミジ	N= 10本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	シラカシ	N= 6本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	ナツツバキ	N= 2本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	ハクモクレン	N= 3本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	マテバシイ	N= 9本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	ライラック	N= 2本	A= m ²	0本	1	0本
	中木	薬剤防除	200cm以上	イロハモミジ	N= 1本	A= 0 m ²	1本	1	1本
	中木	薬剤防除	200cm以上	サザンカ	N= 20本	A= 0 m ²	20本	1	20本
	中木	薬剤防除	200cm以上	サンゴジュ	N= 14本	A= 0 m ²	14本	1	14本
	中木	薬剤防除	200cm以上	ハナミズキ	N= 1本	A= 0 m ²	1本	1	1本
	中木	薬剤防除	200cm以上	ベニカナメモチ	N= 70本	A= 0 m ²	70本	1	70本
	中木	薬剤防除	200cm以上	ヤブツバキ	N= 19本	A= 0 m ²	19本	1	19本
	低木	薬剤防除	-	アセビ	N= 本	A= 5 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 63 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 48 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 38 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ヒイラギナンテン	N= 本	A= 9 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑮緑町二丁目歩道									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	ソメイヨシノ	N= 6本	A= m ²	6本	1	6本
⑯中央通り線									
	高木	薬剤防除	C<60	ケヤキ	N= 1本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 14本	A= m ²	0本	1	0本
	中木	薬剤防除	200cm以上	エレガンティシマ	N= 1本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 43.93 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 54.25 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 182.26 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑰公園橋通り									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	クスノキ	N= 1本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C \geq 60	クスノキ	N= 15本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C \geq 60	コブシ	N= 5本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	コブシ	N= 2本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 2本	A= m ²	0本	1	0本
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 4 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 13 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 158 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 8.74 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑱春日部駅東口歩行者専用道路									
	中木	薬剤防除	100~200cm	ヤブツバキ	N= 1本	A= 0 m ²	0本	1	0本
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 24.67 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑲藤塚根郷住宅内									
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 38.67 m ²	0 m ²	1	0 m ²
⑳春日部駅東口区画道路									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	カエデ	N= 3本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C \geq 60	ヤマモモ	N= 4本	A= m ²	0本	1	0本
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 2本	A= m ²	2本	1	2本
	低木	薬剤防除	-	クルメツツジ	N= 本	A= 35.1 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 0.5 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ヒラドツツジ	N= 本	A= 33 m ²	0 m ²	1	0 m ²

②①春日部駅東口駅前広場道路									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	ケヤキ	N= 1 本	A= m ²	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C \geq 60	クスノキ	N= 1 本	A= m ²	0 本	1	0 本
	高木	薬剤防除	C<60	コブシ	N= 1 本	A= m ²	0 本	1	0 本
	中木	薬剤防除	200cm以上	ナンテン	N= 1 本	A= 0 m ²	0 本	1	0 本
	中木	薬剤防除	200cm以上	ムクゲ	N= 1 本	A= 0 m ²	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	カンツバキ	N= 本	A= 89 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	コウライシバ	N= 本	A= 275 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 261 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	リュウノヒゲ	N= 本	A= 172 m ²	0 m ²	1	0 m ²
②②藤塚文化村第三期ロータリー									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	クロマツ	N= 1 本	A= m ²	0 本	1	0 本
	中木	薬剤防除	200cm以上	ミカン	N= 1 本	A= 0 m ²	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	イヌツゲ	N= 本	A= 4.3 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	サツキツツジ	N= 本	A= 1.08 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	スイセン	N= 本	A= 2 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 0.95 m ²	0 m ²	1	0 m ²
②③市道1-24号線・市道1-28号線（谷原樋龍線）（川久保藤塚線）									
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 1 本	A= m ²	1 本	1	1 本
	低木	薬剤防除	-	オオムラサキツツジ	N= 本	A= 155.65 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	クルマツツジ	N= 本	A= 39 m ²	0 m ²	1	0 m ²
	低木	薬剤防除	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 33 m ²	0 m ²	1	0 m ²
②④藤塚新田区画街路									
	低木	薬剤防除	-	クリシマツツジ	N= 本	A= 52 m ²	0 m ²	1	0 m ²
②⑤常楽寺入口									
	高木	薬剤防除	C \geq 60	ソメイヨシノ	N= 7 本	A= m ²	7 本	2	14 本
②⑥中央通り線									
	低木	薬剤防除	-	ドウダンツツジ	N= 本	A= 14 m ²	0 m ²	0	0 m ²
②⑦不動院野歩道橋付近									
	高木	薬剤防除	C<60	ハナミズキ	N= 27 本	A= m ²	0 本	1	0 本
	低木	薬剤防除	-	クリシマツツジ	N= 本	A= 95 m ²	0 m ²	1	0 m ²

薬剤防除・薬剤等使用量計算

◎ 薬剤希釈濃度

- 薬剤(トレボンMC)は、2,000倍に希釈して使用するものとする。
トレボンMCは、水1,000ℓに対し、500^{ミリ}ℓビン1.00本使用するものとする。
- 展着剤(グラミン)は、2,000倍に希釈して使用するものとする。
展着剤は、水1,000ℓに対し、500^{ミリ}ℓビン1.00本使用するものとする。

1ビン当たりの薄めた液量	薬 剤	$\frac{500 \times 2,000}{1,000}$	=	1,000	ℓ/ビン
	トレボンMC					
	展着剤	$\frac{500 \times 2,000}{1,000}$	=	1,000	ℓ/ビン
	グラミン					

◎ 高木1本当たり、希釈液3.5ℓ噴霧するものとする。

高木100本当たり使用量	薬 剤	$\frac{3.5 \times 100}{1,000}$	=	0.35	ビン
	トレボンMC					
	展着剤	$\frac{3.5 \times 100}{1,000}$	=	0.35	ビン
	グラミン					

◎ 中木1本当たり、希釈液2.2ℓ噴霧するものとする。

中木100本当たり使用量	薬 剤	$\frac{2.2 \times 100}{1,000}$	=	0.22	ビン
	トレボンMC					
	展着剤	$\frac{2.2 \times 100}{1,000}$	=	0.22	ビン
	グラミン					

◎ 低木100㎡当たり、希釈液1.0ℓ噴霧するものとする。

低木100㎡当たり使用量	薬 剤	$\frac{1.0 \times 100}{1,000}$	=	0.10	ビン
	トレボンMC					
	展着剤	$\frac{1.0 \times 100}{1,000}$	=	0.10	ビン
	グラミン					