

花壇植栽管理業務（前期）委託仕様書

この仕様書は奈良県中和公園事務所所長（以下「甲」という。）と、当業務受託者（以下「乙」という。）が締結した花壇植栽管理業務（前期）委託契約書に基づき行う業務について定めるものである。

1 業務

乙は、甲と打合せを行い、馬見丘陵公園内馬見花苑、ダリア園周辺及びカリヨンの丘等において、花壇の植栽維持管理とこれらに関連する次の業務を行う。

(1) 花壇の植栽維持管理【表1】

- ① チューリップ等の管理（巡回管理、球根掘上げ等）
- ② 夏秋期花壇および夏秋咲き草花（コキア、ヒマワリ、コスモス等）の植栽維持管理に関する業務

(2) 花壇管理に必要な資材の調達【表2】

- ① 花壇苗（コキア、アンゲロニア、ジニア等草花）
- ② 種子（ヒマワリ等）
- ③ 肥料等（エコロング 413、粒状苦土石灰、バーク堆肥等）

2 その他

- (1) 乙は、業務に支障がないよう甲との打合せ及び連絡調整を行い、当業務の作業工程を管理する責任者を配置すること。また、作業の実施状況を業務日誌により甲に報告すること。
- (2) 乙が業務を行う際、甲が既に所有している機器については甲の承認を得て使用できるものとする。
- (3) 園内での作業車両の使用に際しては、「作業中」看板をフロントに掲示し、最徐行での走行を厳守すること。
- (4) 業務を遂行するにあたっては、来園者の安全を確保し、来園者を最優先した業務手法とすること。

表1 花壇等の植栽維持管理

業務名	作業名	業務内容	面積 (㎡)	回数
1 春花壇の管理 4,961 ㎡ (スイセン等残置花壇 94 ㎡含む)				
	チューリップ等の管理	巡回管理 (4月・5月)	4,961	2
		球根掘上げ	2,093	1
2 夏花植付花壇の管理 3,957 ㎡				
	花苗植付等の管理	地拵え (5月)	4,569	1
		施肥 (5月)	3,957	1
		植付け (6月)	3,957	1
	ヒマワリ播種等の管理	地拵え、施肥 (5月)	0	0
		播種 (6月)	0	0
3 秋花植付花壇の管理 236 ㎡				
	コスモス苗植付等の管理	地拵え (8月)	236	1
		植付け (9月)		1
	播種等 (コスモス) の管理	地拵え (8月) 播種等 (8～9月)	0	0 0
4 夏秋花壇の管理 4,961 ㎡ (スイセン等残置花壇 94 ㎡含む)				
	夏秋草花の管理	巡回管理 (6～10月)	4,961	5
5 バックヤード管理				
	バックヤード管理	育苗管理等 4～10月	153	14

表2 花壇の植栽維持管理に必要な資材

1.夏花壇

資材名	数量	備考
夏花苗		
カンナ		
赤	5株	1株/m ²
桃	9株	〃
白	17株	〃
橙	32株	〃
黄	19株	
アングロニア		
セレニータラズベリー	1,472株	16株/m ²
セレニータピンク	2,099株	〃
セレニータホワイト	1,496株	〃
アゲラタム・F1アロハ		
ブルー	430株	16株/m ²
コキア	3,534株	1.7株/m ²
ジニアプロフェュージョン		
ミックス	234株	16株/m ²
ジニア・ザハラダブル		
ラズベリーリップル	182株	16株/m ²
イエロー	133株	〃
ヒマワリ アポロン	240株	2株/m ²
ヒマワリ サンフィニティー	3トレイ	128穴セル苗 2株/m ²

肥料 3,957 m ² エコロング 413 (140 日)	52 袋(10kg 入)	元肥 (100g/m ²) ただしコキアは、 ・ 80g/m ² (北及びカリヨン C,D 区画 1,347 m ²)、 ・ 60g/m ² (カリヨン A,B 区画 810 m ²) とする
粒状苦土石灰	13 袋(20kg 入)	元肥 (50g/m ²)
バーク堆肥	513 袋(40ℓ入)	4ℓ/m ²
農薬 3,957 m ² ユニフォーム粒剤	31 袋(3kg 入り)	18g/m ²

2.秋花壇

資材名	数量	備考
秋花苗 コスモス センセーションミックス	24 トレイ	200 穴セル苗 25 株/m ²