

委 託 設 計 書					委託方法	請 負	
所 属	街づくり部 公園緑地課			設計年月日	令和 8年 1月 日		
部長	審議監	課長	補佐	主幹	班	設計者	
委託名称		金ヶ作自然公園他草刈等委託					
委託場所		松戸市金ヶ作字南中348の1他					
年度科目		令和8年度	委託期間		自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日		
委託価格		一金 円			設計内容審査済		
委託費計		一金 円					

内 訳 表

費 目	工 種	種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本委託費							
	金ヶ作自然公園						
	下草刈り	19,091㎡×2回	㎡	38,182			第 4表参照
	刈込(機械刈り)	243 ㎡×1回	㎡	243			第 3表参照
	刈込み(アジサイ)	82 株×1回	株	82			第12表参照
	矢切富士見公園						
	芝刈り(機械刈りハンドガイト式)	6,952㎡×6回	㎡	41,712			第 1表参照
	芝刈り(機械刈り肩掛け式)	545㎡×6回	㎡	3,270			第 2表参照
	刈込(機械刈り)	486㎡×1回	㎡	486			第 3表参照
	人力除草・人力除根	486㎡×3回	㎡	1,458			第11表参照
	園外搬出	2t積み	台	15			第 9表参照
	直接委託費						
	経費		式	1			
	委託価格小計						
	消費税及び地方消費税の額		式	1			
	委託費合計						

第 1 表 芝刈り(機械刈りハンドガイド式)

1000㎡当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				R02
芝刈機運転	ハンドガイド式草刈機	日				第 5 表
トラック運転	普通型 2t積	日				第 7 表
* * 1000㎡当たり * *						
* * 1㎡当たり * *						

第 2 表 芝刈り(機械刈り肩掛け式)

1000㎡当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				R02
芝刈機運転	肩掛式草刈機	日				第 6 表
トラック運転	普通型 2t積	日				第 7 表
合計						
* * 1㎡当たり * *						

第 3 表 刈込(機械刈り)

100m²当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
造園工		人				R01
普通作業員		人				R02
ガソリン	レギュラー	L	1.20			T02
刈込機損料	1.2ps	日				M03
合計						
* * 1 m ² 当たり * *						

第 4 表 下草刈り

1000m²当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
機械除草 I		式				第 8 表
合計						
* * 1 m ² 当たり * *						

第 5 表

芝刈機運転

ハンドガイド式草刈機

1日当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R06
特殊作業員		人				R05
普通作業員		人				R02
ガソリン	レギュラー	L	11.00			T02
草刈機損料	刈幅77cm	日				
諸雑費		%				
合計						
＊ ＊ 1日当たり ＊ ＊						

第 6 表

芝刈機運転

肩掛式式草刈機

1日当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R06
特殊作業員		人				R05
ガソリン	レギュラー	L	4.90			T02
肩掛式草刈機損料	1.8ps カッタ径255mm	日				M02
合計						
＊ ＊ 1日当たり ＊ ＊						

第 7 表

トラック運転

2t

1日当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R04
軽油		L	25.00			T01
普通トラック損料	2t	日				損料本
合計						
* * 1日当たり * *						

第 8 表

機械除草 I

1000m²当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R06
特殊作業員		人				R05
普通作業員		人				R02
軽作業員		人				R03
肩掛式草刈機損料	1.8ps カッタ径255mm	日				M02
諸雑費		%				
合計						

第 9 表 園外搬出

1 台 当 た り

名 称	規 格・寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トラック運転	2t	時間				第 10 表
合計						
* * 1 台 当 た り * *						

第 10 表 トラック運転 2t

1 時 間 当 た り

名 称	規 格・寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般運転手		人				R04
軽油		L	4.20			T01
普通トラック損料	2t	h				M01
合計						
* * 1 時 間 当 た り * *						

第 11 表 人力除草・人力除根

1000m²当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R06
普通作業員		人				R02
諸雑費		%				
合計						
＊ ＊ 1m ² 当たり ＊ ＊						

第 12 表 刈込み(アジサイ)

100株当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
造園工		人				R01
普通作業員		人				R02
合計						
＊ ＊ 1株当たり ＊ ＊						

金ヶ作自然公園他草刈等委託仕様書

本委託は、設計書、標準年間管理計画表、契約書によるもののほか本仕様書による。

第1章 本委託業務の目的

1. 本委託業務は、公園緑地の状況を的確に把握し、適宜処置を講ずることで、当該委託箇所を良好な状態に保つよう維持管理し、市民の安全で快適な利用に供することを目的とする。

第2章 管理区域

2. 作業場所は金ヶ作自然公園及び矢切富士見公園とする。

第3章 管理作業の内容

3. 公園に作業へ入る際は、次に掲げる事項に留意すること。
また、次に掲げる事項については、確認次第市担当者に報告すること。

〔敷地〕

- ・草木が繁茂し、見通しが悪くなっている、または利用の支障となる箇所。
- ・土地の崩落等地形の異常またはその兆候。
- ・粗大ゴミ等の不法投棄物。

〔樹木〕

- ・区域を越えて民有地に侵入している枝。
- ・照明灯や防犯灯等の光を阻害している枝。
- ・道路を通行する車両、歩行者等の障害となる枝。
- ・道路標識等の確認の障害になる枝。
- ・架空電線または架空電話線に接近、または接触している枝。
- ・病害虫に侵され、回復が見込めない枝。
- ・枯枝や折れて落下する恐れのある枝。
- ・枯損木、腐朽菌によるキノコの発生、幹や根元の大きな腐朽・空洞、幹の不自然な揺れ・傾き等の異状のある樹木。

〔工作物〕

- ・設置箇所及び設置状況に異変が生じている工作物。
- ・老朽化及びその他の理由で、損傷や破損が見受けられる工作物。

4. 除草・草刈等

草の繁茂に起因する美観の阻害、防犯上支障となる見通しの阻害、粗大ゴミ等の不法投棄、樹木等の生育阻害や病害虫の発生を防止し、公園内の安全性と快適性の向上に努めること。
作業にあたっては、作業時期等について市担当者と協議すること。

また、各作業については下記に基づき実施すること。

〔除草・枯葉処理〕

- ・主に植栽地の中について実施し、根株を残さないよう人力で抜き取ること。
- ・既存の樹木等を傷めないよう注意しながら作業を行うこと。
- ・除草跡はきれいに整地し、凹凸のないようにすること。
- ・必要に応じ植直し、ゴミの除去をすること。

〔芝刈り（肩掛式及び手押し又は乗用型草刈機）〕

- ・刈りむらのないように均一に刈り込むこと。
- ・作業は既存の樹木を傷つけないよう十分注意するとともに、人畜車両等に損傷を与えないよう安全対策に努めること。特に小石の跳ね飛ばし対策を十分に講じること。
- ・機械刈りのできない場所は、手刈りとし、刈り残しのないように仕上げること。
- ・刈り草等は残らないように集積、処分すること。

〔下草刈り〕

- ・下草及びヒサカキ、アオキ等稚樹を対象に肩掛式草刈機で刈り取る。
- ・作業は既存の樹木を傷つけないよう十分注意するとともに、人畜車両等に損傷を与えないよう安全対策に努めること。特に小石の跳ね飛ばし対策を十分に講じること。

5. せん定・伐採等

樹木の健全育成を促すとともに、美観の形成、倒木や枝の落下等による事故の防止、民有地・照明灯・防犯灯・道路標識等に対する障害の防止を行い、見通しを確保し公園内の安全性の向上と美化に努めること。

〔低木類〕

- ・年1回、刈込みを行うこと。
- ・花木類については花期の終了とともに実施すること。

6. 病虫害防除

管理区域内の公園にて、チャドクガ、アメリカシロヒトリ等の害虫を発見した際は、市担当者に報告すること。

7. ゴミの処理

本委託業務により発生するゴミ（可燃ゴミ、せん定枝、草等）については分別を行い適正な処理をすること。また、処分費（税抜16円/kg）は別途支払うため、処分したゴミの計量伝票（重量記載）の写しを、月毎の作業報告書類と一緒に提出すること。

受託者は、せん定枝や刈草等の運搬にあたっては、過積載防止を厳守するとともに関係法令の定めに従うこと。

ゴミ処分量は27,000kgを予定数量とする。

8. その他

本委託期間が終了するまでの間は、上記作業を実施しない期間も当該委託箇所の状況を的確に把握し、良好な状態に保つよう努めること。

第4章 その他

9. 作業時間

作業の開始時間と終了時間は、原則として午前8時から午後5時とするが、市が認めた場合は変更することができる。

10. 年間予定数量

本委託業務の標準年間予定数量は年間管理計画表に従うこと。

11. 安全対策

受託者は関係法規の定めるところにより、常に安全管理に必要な処置を講じ、労働災害の発生防止に努めること。また、第三者に業務による損害を与えないよう十分な対策を講じること。

作業に従事する者は、必要に応じてヘルメット、安全靴、安全帯、保護眼鏡など作業に適した保護具を着用し、安全対策を講じること。

作業の実施に影響を及ぼす事故、人身に損傷を与えた事故、または、第三者に損害を与えた事故等が発生した場合は、受託者の責任において所要の措置を講じるとともに、事故の状況等を遅滞なく市担当者に報告すること。

なお、近年夏期が猛暑となることが多いことを鑑み、熱中症対策については、特に留意すること。

12. 作業報告

作業を実施する日は、必ず朝9時30分までに市担当課まで連絡し、当日の作業内容を報告し、必要に応じ指示を受けること。その後現場の状況などにより、作業場所、作業内容、作業班の構成等に変更が生じる場合は、その都度市担当者に報告すること。

また、作業終了時にはその日の作業状況について報告し、必要な場合は翌日の指示を受けること。

報告書の作成に当たっては、作業日毎に、作業日報及び当日の代表的な作業の作業前・中

- ・後の写真帳を作成し、提出すること。
- なお、作業日報には以下のことを明記すること。
- ・委託名称
 - ・作業日
 - ・作業時間
 - ・天気
 - ・作業班構成
 - ・作業場所（公園名）
 - ・作業内容
 - ・ゴミの処理（重量、内容、搬出先）

13. 作業員の名簿の提出

本委託に従事する作業員について、市担当課まで名簿を提出すること。

14. 記録写真

- （１）作業を行う公園（複数で作業の場合はうち１箇所）にて、以下に示す内容が確認できる記録写真の撮影を実施すること。記録写真は１日当たり１枚以上とする。
 - ・作業人員の作業状況（撮影者を除く）
 - ・ヘルメットや安全帯の着用等の安全対策
 - ・作業している公園名（景色が広く写るように撮影、園名板を撮影等）
- （２）上記撮影に際しては、以下に示す項目を黒板等に明記し、被写体と共に写しこむこと。
 - ・委託名称
 - ・作業場所（公園名）
 - ・作業内容
 - ・撮影日
- （３）撮影した記録写真は、電子媒体または紙媒体で当該委託の翌年度末まで整備・保管しておくこと。

15. 休日の作業

原則として土曜日、日曜日及び国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日は作業を実施しないものとする。

ただし、市が必要と認めた場合はこの限りではない。

16. 降雪・凍結対策

冬期の降雪や路面凍結時にも出動できるように、タイヤチェーン等を装備すること。

17. 関係法規の遵守

受託者は業務の遂行にあたり、関係法令、条例及びその他の諸規定を守り、作業の円滑な進捗を図るものとする。

18. 疑義の解決

受託者は、契約に定める事項について疑義を生じた場合は発注者と協議をすること。

19. 地元住民の対応

受託者は、業務に関し、地元住民等から要望などがあつたとき、または交渉を要するときには、遅滞なく市担当者に報告し、指示を受けること。

20. 本仕様書に記載のない事項

本仕様書に定めのない事項は市担当者の指示によるものとする。

標準年間管理計画表（金ヶ作自然公園他草刈等委託）

	作業項目	数量	単位	回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
金ヶ作自然公園	下草刈り	19,091	m ² /回	2			== 1			== 1							
	刈込 (ツツジ・アベリア)	243	m ² /回	1			== 1										花木類は花芽分化前までに実施する。
	刈込 (アジサイ)	82	株/回	1						== 1							花木類は花芽分化前までに実施する。
矢切富士見公園	芝刈り (ハットカット式)	6,952	m ² /回	6	== 1	== 1	== 1		== 1	== 1	== 1						
	芝刈り (肩掛け式)	545	m ² /回	6	== 1	== 1	== 1		== 1	== 1	== 1						
	刈込 (ササ)	486	m ² /回	1			== 1										花木類は花芽分化前までに実施する。
	除草・枯葉処理 (低木植栽地)	486	m ² /回	3	== 1				== 1		== 1						根から抜き取ること。 サスキ植栽部分
	園外搬出	15	台	15	== 3	== 3	== 3		== 2	== 2	== 2						

ゴミ年間予定量：27,000kg

管理面積一覧表

公園名	面積 (m ²)
金ヶ作自然公園	16,075
矢切富士見公園	8,241

金ヶ作自然公園他草刈等委託

