

2026年度（令和8年度）

福山市春日町四丁目地内

春日池公園菖蒲園管理業務委託実施設計書

業
務
委
託
概
要

| | | |
|--------|--------|----|
| 除草工 | 13,680 | m2 |
| 除草剤散布工 | 3,020 | m2 |
| 病虫害防除工 | 9,320 | m2 |
| 常駐管理工 | 1 | 式 |
| 施肥工 | 4,660 | m2 |
| 中耕工 | 3,100 | m2 |
| 葉刈工 | 1,550 | m2 |
| 植床工 | 3,100 | m2 |
| 灌水工 | 83,840 | m2 |
| 清掃工 | 1 | 回 |
| 剪定工 | 188 | 本 |

【 特 記 仕 様 書 】

1 適用

- (1) 本特記仕様書は「春日池公園菖蒲園管理業務委託」に適用する。
- (2) 本特記仕様書に記載のない事項については、福山市業務委託契約約款(契約書を含む。)、設計図書(別冊図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)その他関係規則によること。
- (3) 本業務委託の施工に当たり、関係諸法令、通達及び業務施工に関する協定事項等を遵守するとともに、官公署への届出、許認可等の手続を速やかに行い、発注者に報告すること。

2 目的

本業務は、専門的見地から菖蒲の生育条件を整え、その形態の育成・維持・保全を図り、春日池公園菖蒲園の良好な環境及び美観等の機能の維持に資することを目的とする。

3 ごみ処分

本業務により発生したごみ(除草・清掃等)は、「廃棄物搬入届兼許可伝票」(以下「伝票」という。)により、処分を行うこと。

伝票が必要になったときは、使用予定枚数を発注者へ報告し、受領すること。

なお、受領した伝票で未使用のものは、速やかに発注者へ返却すること。やむを得ず受注者が保管するときには、発注者の承認を得ること。

4 書類提出

- (1) 受注者は、契約締結の日以後14日以内に業務責任者を定め、「業務責任者報告書(様式1号)」を発注者へ提出すること。
- (2) 本業務の契約期間内の引渡しを確認するため、業務工程表を契約締結の日以後14日以内に提出すること。
- (3) 受注者は、契約締結の日以後1か月以内に業務実施計画書を発注者へ提出すること。業務実施計画書に記載すべき項目は、業務概要・作業計画・安全対策・緊急連絡網・清掃ごみの処分方法・その他発注者が求める事項とする。
- (4) 業務実施報告書は、2025年(令和7年)10月7日及び2026年(令和8年)3月31日までに発注者へ提出すること。また、業務完了時は、業務委託完了通知書を提出すること。
なお、業務実施報告書には、「管理作業日報(様式2号)」、菖蒲園管理工程表(実施)及び業務写真を添付すること。
- (5) (1)から(4)までに係る書類その他必要に応じて提出を求める書類は、指定の様式(様式1号、様式2号及び土木設計業務等委託契約約款に基づく様式)を使用すること。
- (6) 伝票を使用し、ごみを処分先に搬入したときは、その伝票の番号を業務実施報告書に明記し、受け入れたことを証する伝票を併せて発注者へ提出すること。

5 留意事項

- (1) 施工に当たっては、常に来園者の安全を確保するための措置を講じるとともに、作業の円滑な進捗を図ること。
- (2) 作業中に、建物、工作物等を破損したとき、又は破損を発見したときは、速やかに発注者へ報告すること。なお、本業務地内の工作物等を移動する必要があるときは、発注者と協議を行うこと。

6 業務内容・材料

作業内容及び工程については、菖蒲園管理工程表によるものとする。ただし、菖蒲の育成、雑草、病害虫の発生、気象条件その他工程に影響する事象により支障が生じたときは、発注者と協議の上、必要な変更を行うものとする。

また、本委託業務において使用する材料は、設計図書に品質規格を特に明示したときを除き、関係諸法令等に基づいたもの又はこれと同等以上の品質を有するものとする。

(1) 薬剤散布（除草剤・殺虫剤・殺菌剤）

ア 薬剤の使用に関しては、関係諸法令及び使用方法を厳守すること。

イ 薬剤散布の作業については、その作業方法及び作業時間について、十分な周知期間をもって、付近住民、施設利用者等へ通知すること。

なお、通知の方法等については発注者と協議すること。

(2) 常駐管理

ア 5月下旬から6月中旬までの開花期に行う。

イ 「常駐管理」とは、菖蒲の開花期における一連の施設管理作業（灌水、名板取付・取外し、品種選別・移植、清掃、咲殻処分、株の掘取・補植及び景観確保のための除草）をいう。

ウ 不測の事態により、著しく常駐管理の内容に変更が生じたときは、発注者と協議の上、発注者は必要と認められる変更設計を行うものとする。

見込人数 2人×20日＝40人日

総括情報表

| | | |
|---|--|---|
| 変更回数 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 | 0 70 福山市 00-08.02.01(0) 1 公共(一般) | 凡例 Co … コンクリート As … アスファルト DT … ダンプトラック BH … バックホウ CC … クローラクレーン TC … トラッククレーン RTC… ラフテレーンクレーン |
| | 当世代 09 公園工事 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 通常工事 0% 00 補正無し 03 補正しない | 前世代 |
| 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。 | | |

本工事費 内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------------------------|-------|----|----|----|--|
| 本工事費 | | | | | X1000 |
| 菖蒲園 | | | | | Y1H02 レベル1 |
| 菖蒲園管理工 | 1 | 式 | | | Y1H0201 レベル2 |
| 除草工 | 1 | 式 | | | Y1H020104 レベル3 |
| 植床人力除草 抜根除草 | 7,760 | m2 | | | VJS0001 00 単第0 -0001 表 |
| 畦人力除草 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上 | 2,660 | m2 | | | VJS0002 00 棧道下・寄植地・畦 単第0 -0002 表 |
| 水路井戸枠内除草 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上 | 60 | m2 | | | VJS0003 00 単第0 -0004 表 |
| 池内除草 肩掛式 | 3,200 | m2 | | | VJS0004 00 単第0 -0005 表 |
| 除草剤散布工 | 1 | 式 | | | Y1H020105 レベル3 |

本工事費 内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------------------------|-------|----|----|----|--|
| 休眠期除草剤散布 | 2,290 | m2 | | | VJSZ0001 00 植床・畦・棧道下 単第0 -0007 表 |
| 生育期除草剤散布 | 730 | m2 | | | VJSZ0002 00 畦・道下 単第0 -0008 表 |
| 病害虫防除工 | 1 | 式 | | | Y1H020106 レベル3 |
| 殺虫剤散布 | 3,110 | m2 | | | VBGT0001 00 単第0 -0009 表 |
| 殺菌剤散布 | 6,210 | m2 | | | VBGT0002 00 単第0 -0010 表 |
| 常駐管理工 | 1 | 式 | | | Y1H020107 レベル3 |
| 常駐管理 咲きがら除去・清掃等 | 1 | 式 | | | VJTK0001 00 単第0 -0011 表 |
| 施肥工 | 1 | 式 | | | Y1H020108 レベル3 |
| 施肥（有機化成） 寄植_中木及び低木 [規]1000m2以上 | 4,660 | m2 | | | SS000051 00 単第0 -0012 表 |

本工事費 内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------------------------|-------|----|----|----|----------------------------|
| 有機化成(8-8-8) 20kg / 袋 | 30 | 袋 | | | F0004 00 |
| 中耕工 | 1 | 式 | | | Y1H020109 レベル3 |
| 中耕 1.0t級 礫質土、粘性土 | 1,550 | m2 | | | S6030 00 単第0 -0013 表 |
| 堆肥敷均し 寄植_中木及び低木 [規]1000m2以上 | 1,550 | m2 | | | VTH0001 00 単第0 -0015 表 |
| 葉刈り工 | 1 | 式 | | | Y1H020110 レベル3 |
| 葉刈り 肩掛式 | 1,550 | m2 | | | VHGR0001 00 単第0 -0017 表 |
| 植床工 | 1 | 式 | | | Y1H020111 レベル3 |
| マルチシート撤去工 | 1,550 | m2 | | | VMRC0001 00 単第0 -0018 表 |
| マルチシート設置工 | 1,550 | m2 | | | VMRC0002 00 単第0 -0019 表 |

本工事費 内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|--------|----|----|----|---|
| 灌水工 | 1 | 式 | | | Y1H020112 レベル3 |
| 灌水 植床・灌木 | 83,840 | m2 | | | VKS0001 00 夏期：24回，冬期：3回 単第0 -0022 表 |
| 清掃工 | 1 | 式 | | | Y1H020101 レベル3 |
| 沈砂池水路清掃工 | 1 | 回 | | | VSS0001 00 単第0 -0023 表 |
| 剪定工 | 1 | 式 | | | Y1H020102 レベル3 |
| アジサイ剪定 低木・中木せん定 [規]50本以上 円筒形_樹高100cm未満 | 188 | 本 | | | SS000289 00 元名称：道路植栽工(植樹管理 せん定) 単第0 -0026 表 |
| ** 直接工事費 ** #0020計=支給品等(材料),無償貸付 | | | | | |
| 共通仮設費率分 | | | | | Z0019 |
| 計算情報..... 対象額..... 率..... | | | | | |

本工事費 内訳表

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------|
| ** 共通仮設費計 ** | | | | | |
| ** 純工事費 ** | | | | | |
| 現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率..... | | | | | |
| ** 工事原価 ** | | | | | |
| 一般管理费率分 計算情報..... 対象額..... 率..... | | | | | 前払補正率... |
| 一般管理費計 | | | | | |
| ** 工事価格 ** | | | | | |
| ** 消費税相当額 ** 計算情報..... 対象額..... 率..... | | | | | |
| ** 工事費計 ** | | | | | |

施工単価表

池内除草
肩掛式

VJS0004

単第0 -0005 表

1000 m2 当り

| 名称・規格など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------------|-------|----|----|----|------------|
| 造園工 | 0.49 | 人 | | | |
| 特殊作業員 | 0.90 | 人 | | | |
| 普通作業員 | 1.10 | 人 | | | |
| 軽作業員 | 0.07 | 人 | | | |
| 草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm | 0.90 | 日 | | | |
| 普通トラック運転 2 t 積 | 2.4 | 時間 | | | 単第0-0006 表 |
| 諸雑費 | 11 | % | | | #09 |
| *** 合計 *** | 1,000 | m2 | | | |
| *** 単位当たり *** | 1 | m2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

殺虫剤散布

VBGT0001

単第0 -0009 表

頁0 -0015

| 名称・規格など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------------------|-----|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 0.2 | 人 | | | |
| 殺虫剤 オルトラン水和剤 500g / 袋 | 4 | 袋 | | | |
| 諸雑費 | 1 | 式 | | | |
| *** 合計 *** | 100 | m2 | | | |
| *** 単位当たり *** | 1 | m2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

100 m2 当り

施工単価表

殺菌剤散布

VBGT0002

単第0 -0010 表

頁0 -0016

| 名称・規格など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|------|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 0.2 | 人 | | | |
| 殺菌剤 ジマンダイセン水和剤 500g / 袋 | 0.08 | 袋 | | | |
| 諸雑費 | 1 | 式 | | | |
| *** 合計 *** | 100 | m2 | | | |
| *** 単位当たり *** | 1 | m2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

100 m2 当り

施工単価表

葉刈り
肩掛式

VHGR0001

単第0 -0017 表

1000 m2 当り

| 名称・規格など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------------|-------|----|----|----|------------|
| 造園工 | 0.49 | 人 | | | |
| 特殊作業員 | 0.90 | 人 | | | |
| 普通作業員 | 1.10 | 人 | | | |
| 軽作業員 | 0.07 | 人 | | | |
| 草刈機 肩掛式 カッタ径 255mm | 0.9 | 日 | | | |
| 普通トラック運転 2 t 積 | 2.4 | 時間 | | | 単第0-0006 表 |
| 諸雑費 | 11 | % | | | #09 |
| *** 合計 *** | 1,000 | m2 | | | |
| *** 単位当たり *** | 1 | m2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

マルチシート設置工

VMRC0002

単第0 -0019 表

頁0 -0025

1000 m2 当り

| 名称・規格など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|-------|----|----|----|------------|
| 普通作業員 | 6 | 人 | | | |
| 人力運搬(積込み～運搬～取卸し) 換算距離40m以下(20m超) | 0.8 | m3 | | | 単第0-0020 表 |
| 黒マルチシート t=3mm | 1,000 | m2 | | | |
| 購入土 真砂土 ほぐし土量 | 0.8 | m3 | | | 小型車割増有り |
| 土砂等運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間有り 距離15.0km以下(11.0km超) | 0.7 | m3 | | | 単第0-0021 表 |
| 諸雑費 | 1 | 式 | | | |
| *** 合計 *** | 1,000 | m2 | | | |
| *** 単位当たり *** | 1 | m2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

土砂等運搬

SPK25040002

単第0 -0021 表

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

DID区間有り 距離15.0km以下(11.0km超)

1

m3 当り

機械構成比: 20.25% 労務構成比:

71.03%

材料構成比: 8.72%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

7,642.10000

| 代表機材規格(積算地区) | 構成比 | 単価(積算地区) | 代表機材規格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|----------|--|----------|----------------------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む) | 20.25% | | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む) | | MTPC00016T1 MTPT00016T1 |
| 運転手(一般) | 71.03% | | 運転手(一般) | | RTPC00007 RTPT00007 |
| 軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油 | 8.72% | | 軽油パトロール給油 | | TTPC00013 TTPT00013 |
| 積算単価 | | | 積算単価 | | EP001 |
| A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=48 距離15.0km以下(11.0km超) | | | B=6 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) D=2 DID区間有り | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | |
|------------|----------------|-----|-------|
| 図面番号 | 1 / 1 | 縮尺 | 図示 |
| 工種 | 春日池公園菖蒲園管理業務委託 | | |
| 種別 | 菖蒲園平面図 | 第1号 | 1 / 1 |
| 工事箇所 | 福山市 春日町四丁目 地内 | | |
| 福山市 | | | |

※この図面は縮小しています
原図：A2サイズ

| 植床面積 | | | | | 単位：㎡ |
|------|---------|-------|-------|-------|----------------|
| 植床箇所 | Aヶ所 | Bヶ所 | Cヶ所 | Dヶ所 | |
| 面積 | 581.6 | 168.8 | 268.0 | 231.6 | |
| | 950.8 | | 87.2 | 216.0 | |
| | 151.2 | | | 409.0 | |
| | 40.4 | | | | |
| 小計 | 1,724.0 | 168.8 | 355.2 | 856.6 | |
| 合計 | | | | | 3,104.6 |

| 栈道下面積 | | | | | 単位：㎡ |
|-------|-------|-----|------|------|--------------|
| 植床箇所 | Aヶ所 | Bヶ所 | Cヶ所 | Dヶ所 | |
| 面積 | 78.0 | | 62.0 | 86.8 | |
| | 17.6 | | | | |
| | 28.8 | | | | |
| | 40.4 | | | | |
| 小計 | 164.8 | | 62.0 | 86.8 | |
| 合計 | | | | | 313.6 |

| 寄植地面積 | | | | | 単位：㎡ |
|-------|------|------|------|------|--------------|
| 植床箇所 | Aヶ所 | Bヶ所 | Cヶ所 | Dヶ所 | |
| 面積 | 14.8 | 18.4 | 20.0 | 18.0 | |
| | 15.2 | | | 16.8 | |
| | 35.2 | | | 14.4 | |
| | 65.2 | 18.4 | 20.0 | 49.2 | |
| 小計 | 65.2 | 18.4 | 20.0 | 49.2 | |
| 合計 | | | | | 152.8 |

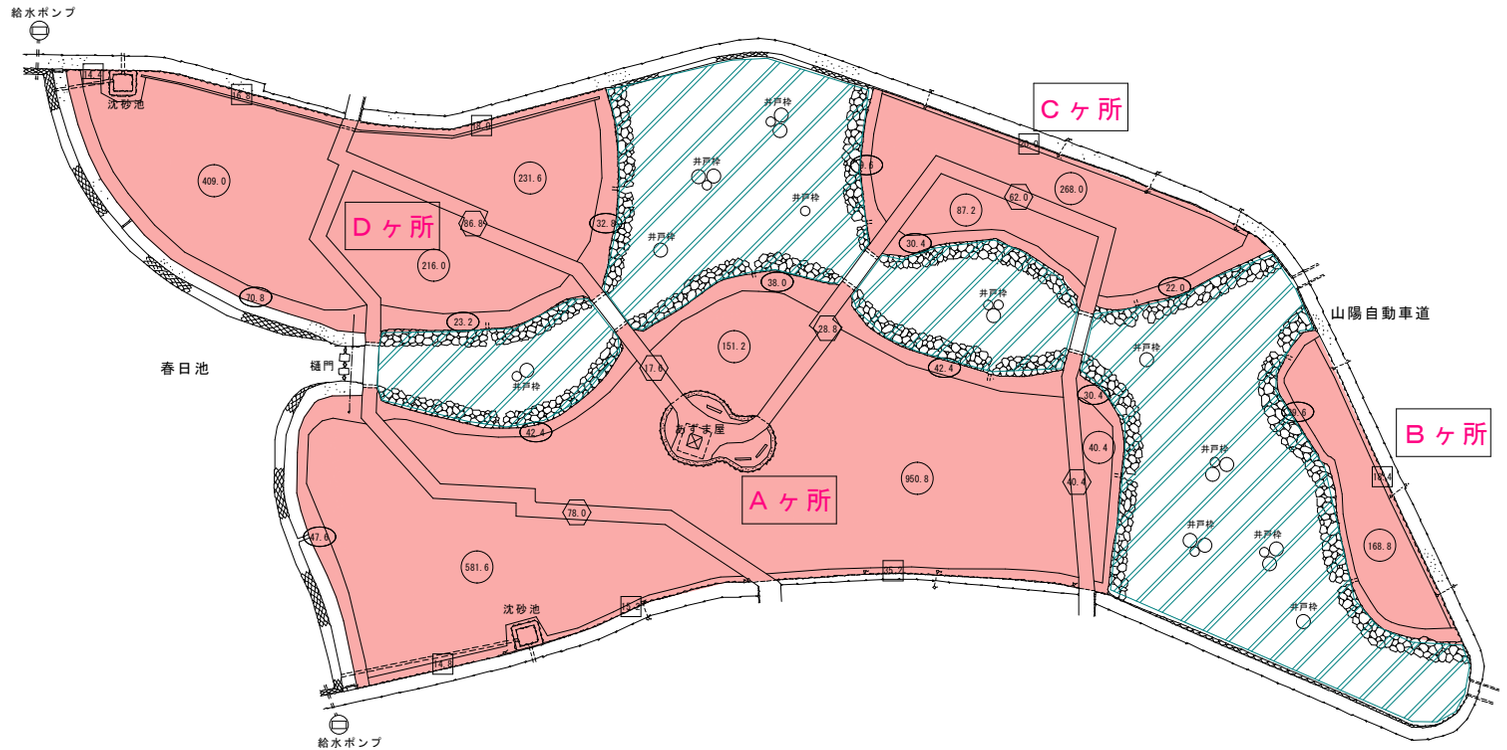
| 陸面積 | | | | | 単位：㎡ |
|------|-------|------|------|-------|--------------|
| 植床箇所 | Aヶ所 | Bヶ所 | Cヶ所 | Dヶ所 | |
| 面積 | 47.6 | 29.6 | 32.0 | 32.8 | |
| | 42.4 | | 30.4 | 23.2 | |
| | 38.0 | | 9.6 | 70.8 | |
| | 42.4 | | | | |
| 小計 | 200.8 | 29.6 | 62.0 | 126.8 | |
| 合計 | | | | | 419.2 |

| 井戸種面積 | | | 単位：㎡ |
|-------|------|-----|-------------|
| 井戸形状 | 大型 | 小型 | |
| 個数 | 15.0 | 9.0 | |
| 単位面積 | 1.6 | 0.9 | |
| 面積小計 | 24.0 | 8.1 | |
| 合計 | | | 32.1 |

| 池内除草面積 | | 単位：㎡ |
|--------|---|----------------|
| 合計 |  | 1,600.0 |

菖蒲園平面図 S=1/400

- 植床
- 栈道下
- 寄植地
- 畦



2026年度 菖蒲園管理工程表

上段： 計 画 工 程
下段： 実 施 工 程

| 作業内容 | 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 施 工 数 量 | 設計数量 | 備 考 |
|----------------|------------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|------------------------|---|-------------------------------------|---|
| 施工規模<1,000㎡以上> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 除 草 工 | 植床人力除草 | | | | | | | | | | | | | 3,105 ㎡ × 1 回 = 3,105 ㎡ (3,105 ㎡ × 50 % = 1,553 ㎡) | | 1回あたり作業量: 植床面積(㎡) × 50% |
| | 畦人力除草 | | | | | | | | | | | | | 1,553 ㎡ × 3 回 = 4,659 ㎡ | 7,760 ㎡ | <対象場所> 棧道下: 314㎡ 寄植地: 153㎡ 畦 : 419㎡ |
| | 水路井戸枠内除草 | | | | | | | | | | | | | 886 ㎡ × 3 回 = 2,658 ㎡ | 2,660 ㎡ | |
| | 池内除草 | | | | | | | | | | | | | 32 ㎡ × 2 回 = 64 ㎡ | 60 ㎡ | |
| 施工規模<1,000㎡以上> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 除 草 剤 散 布 工 | 休眠期除草剤散布 | | | | | | | | | | | | | 薬剤: ラウンドアップ マックスロード 2,286 ㎡ × 1 回 = 2,286 ㎡ | 2,290 ㎡ | 薬剤散布量: 3,000リットル <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ 畦 : 419㎡ 棧道下 : 314㎡ |
| | 生育期除草剤散布 | | | | | | | | | | | | | 薬剤: ラウンドアップ マックスロード 733 ㎡ × 1 回 = 733 ㎡ | 730 ㎡ | 薬剤散布量: 1,000リットル <対象> 畦 : 419㎡ 棧道下 : 314㎡ |
| 施工規模<1,000㎡以上> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 病 害 防 除 工 | 殺虫剤散布 | | | | | | | | | | | | | 薬剤: オルトラン水和剤 1,553 ㎡ × 2 回 = 3,106 ㎡ | 3,110 ㎡ | 薬剤散布量: 31kg/回 <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| | 殺菌剤散布 | | | | | | | | | | | | | 薬剤: ジマンダイセン水和剤(500倍) 3,105 ㎡ × 2 回 = 6,210 ㎡ | 6,210 ㎡ | 薬剤散布量: 600リットル/回 <対象> 植床: 3,105㎡ |
| 常駐管理 | 常駐管理 | | | | | | | | | | | | | 見込人数 40 人 | 1 式 | <施工内容> 灌水, 名札取付・取外し, 品種選別・移植, 清掃, 咲殻処分, 掘取・補植, 除草 |
| 施工規模<1,000㎡以上> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 施肥工 | 施肥(有機化成) | | | | | | | | | | | | | 1,553 ㎡ × 3 回 = 4,659 ㎡ | 4,660 ㎡ | 有機化成使用量: 1回目 180kg 2回目 240kg 3回目 180kg <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| 中 耕 工 | 中 耕 | | | | | | | | | | | | | 1,553 ㎡ × 1 回 = 1,553 ㎡ | 1,550 ㎡ | <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| | 堆肥敷均し | | | | | | | | | | | | | 堆肥: 牛糞堆肥 1,553 ㎡ × 1 回 = 1,553 ㎡ | 1,550 ㎡ | 堆肥使用量: 2,800リットル <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| 施工規模<1,000㎡以上> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 葉刈工 | 葉刈り | | | | | | | | | | | | | 1,553 ㎡ × 1 回 = 1,553 ㎡ | 1,550 ㎡ | <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| 植 床 工 | 植床マルチシート撤去 | | | | | | | | | | | | | 1,553 ㎡ × 1 回 = 1,553 ㎡ | 1,550 ㎡ | <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| | 植床マルチシート設置 | | | | | | | | | | | | | 1,553 ㎡ × 1 回 = 1,553 ㎡ | 1,550 ㎡ | <対象> 植床 × 50%: 1,553㎡ |
| 灌水工 | 灌水 | | | | | | | | | | | | 24 回 + 3 回 = 27 回 | 83,840 ㎡ | <対象> 植床: 3,105㎡ 灌水回数: 夏期24回 冬期3回 | |
| 清掃工 | 沈砂地水路清掃 | | | | | | | | | | | | 1 回 | 1 回 | 水路清掃・集水樹清掃 | |
| 剪定工 | アジサイ剪定 | | | | | | | | | | | | 規格: 樹高 1.0m未満 188 本 | 188 本 | アジサイ94本/回 | |

【 提出を要する様式 】

(様式1号)

| | |
|-----------------|-----------|
| 開示・不開示の第1次判断欄 | |
| □開示 □部分開示 □不開示 | |
| 情報公開条例第6条第 号に該当 | |
| 時限性 | 年 月 日から開示 |
| 公開 | 条件() |

| | |
|--------|-------------|
| 文書分類記号 | ・ ・ ・ |
| 保存年限 | 1・3・5・10・30 |

| | | | | | |
|-----|-----|----|------|----|----|
| 主 務 | 課 員 | 次長 | 課長補佐 | 課長 | 部長 |
|-----|-----|----|------|----|----|

業務責任者報告書

年 月 日

福山市長 様

住 所

商号又は名称

代表者名

印

次のとおり選任（変更）しましたので、報告します。

| | |
|-----------|------------------|
| 業務の名称 | |
| 業務の場所 | |
| 履 行 期 間 | 年 月 日 から 年 月 日まで |
| 業務委託料 | ¥ |
| 区 分 | |
| 名 前 | |
| 業務に必要な免許等 | |

- 注) 1 業務責任者と受注者との雇用関係が確認できるもの(健康保険証の写し等)を添付すること。
2 免許及び資格については、資格者証等の写しを添付すること。

