

業 務 番 号							
設計年度	令和8年度	宮浦公園樹木管理業務委託 都市公園管理事業 三原市 宮浦二丁目					
施工月日	令和 年 月 日						
施工方法	委 託						
業務期間							
業 務 概 要				起 工 理 由			
高木（幹周60cm以上） 11本 高木（幹周60cm未満） 322本 中木 245本 低木 2,000㎡ 剪定 1回、防除 1回、施肥 1回 灌水 1回 芝刈工 2回、除草剤散布 1回 清掃殻撤去 5回							



宮浦公園樹木管理業務委託 特記仕様書

1. 実施場所 宮浦公園（多目的広場周辺）
2. 実施期間 契約日の翌日から 令和9年3月31日
3. 作業内容
 - ・高木（幹周60cm以上120cm未満）11本・高木（幹周60cm未満） 322本
 - ・中木（樹高100cm以上200cm未満）245本
 - ・低木寄植2,000㎡
 - (1) 高木（幹周60cm以上90cm未満） 剪定 1回/年
 - (2) 高木（幹周30cm以上60cm未満） 剪定 1回/年
 - (3) 低木・中木（樹高100cm以上200cm未満）剪定 1回/年・施肥 1回/年
 - (4) 低木寄植 剪定 1回/年・施肥 1回/年・灌水 1回/年

樹木名 シラカシ・コブシ・ケヤキ・ツツジ・芝

4. その他

- (1) 受注者は契約後直ちに業務計画書・材料承認願い・年間業務工程表を作成し、監督員に提出すること。
- (2) 作業に関して、周辺住民や通行人へ影響のないよう行うこと。
- (3) その他、監督員の指示については従うこと。
- (4) 月末毎に履行報告書を提出すること。
- (5) 業務完了時には、作業日報・使用材料伝票を提出すること。
- (6) 受注者から部分払の請求があった場合について、樹木等管理業務委託契約約款第30条の規定に基づき支払うことができる。

工事数量総括表

費目・工種明細など	規格1・規格2	単位	数量	備考
本工事費				
道路維持		式	1	レベル1
植栽維持工		式	1	レベル2
樹木・芝生管理工		式	1	レベル3
樹木剪定	高木せん定 夏期せん定 幹周60cm以上90cm未満	本	4	レベル4
樹木剪定	高木せん定 夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満	本	20	レベル4
樹木剪定	低木・中木せん定 球形 樹高100cm以上200cm未満	本	44	レベル4
樹木剪定	寄植せん定 低木	m2	2,000	レベル4
芝刈	【芝】 [規]1000m2以上	m2	11,200	レベル4
樹木施肥	低木中木_樹高200cm未満 普通化成肥料	本	245	レベル4
樹木施肥	寄植_中木及び低木 普通化成肥料	m2	2,000	レベル4
灌水	夏季灌水	m2	8,068	レベル4
防除	高木_幹周60cm以上120cm未満	本	11	レベル4
防除	高木_幹周60cm未満	本	322	レベル4
防除	中木_樹高100cm以上200cm未満	本	245	レベル4
防除	寄植_低木	m2	2,000	レベル4
寄植・芝薬剤散布	芝 [規]1000m2以上	m2	4,041	レベル4
除草工		式	1	レベル2

参 考 资 料

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 59 三原市 00-08.03.01(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
道路維持					Y1G01 レベル1
植栽維持工	1	式			Y1G0120 レベル2
樹木・芝生管理工	1	式			Y1G012001 レベル3
樹木剪定 高木せん定 夏期せん定_幹周60cm以上90cm未満	4	本			Y1G01200101 レベル4 H=0.7
道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]50本以上 夏期せん定_幹周60cm以上90cm未満	4	本			VS000289 00 単第0 -0001 表
樹木剪定 高木せん定 夏期せん定_幹周30cm以上60cm未満	20	本			Y1G01200101 レベル4
道路植栽工(植樹管理 せん定) 高木せん定 [規]50本以上 夏期せん定_幹周30cm以上60cm未満	20	本			VS000281 00 単第0 -0002 表
樹木剪定 低木・中木せん定 球形_樹高100cm以上200cm未満	44	本			Y1G01200101 レベル4

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
道路植栽工(植樹管理 せん定) 低木・中木せん定 [規]50本以上 球形_樹高100cm以上200cm未満	44	本			VS000282 00 単第0 -0003 表
樹木剪定 寄植せん定 低木	2,000	m2			Y1G01200101レベル4
道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]1000m2以上 低木	2,000	m2			VS000283 00 単第0 -0004 表
芝刈 【芝】 [規]1000m2以上	11,200	m2			Y1G01200103レベル4 D=1
道路植栽工(植樹管理 芝刈) [規]1000m2以上	11,200	m2			VS000055 00 単第0 -0005 表
樹木施肥 低木中木_樹高200cm未満 普通化成肥料	245	本			Y1G01200107レベル4
道路植栽工(植樹管理 施肥) 低木中木_樹高200cm未満 [規]50本以上	245	本			VS000051 00 単第0 -0006 表
樹木施肥 寄植_中木及び低木 普通化成肥料	2,000	m2			Y1G01200107レベル4
道路植栽工(植樹管理 施肥) 寄植_中木及び低木 [規]1000m2以上	2,000	m2			VS000052 00 単第0 -0007 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
普通化成肥料	19	袋			F0000000001 00
灌水 夏季灌水	8,068	m2			Y1G01200109レベル4
道路植栽工(植樹管理 灌水) トラック使用 [規]1000m2以上	8,068	m2			VS000057 00 単第0 -0008 表
防除 高木_幹周60cm以上120cm未満	11	本			Y1G01200110レベル4
道路植栽工(植樹管理 防除) 高木_幹周60cm以上120cm未満 [規]50本以上	11	本			VS000059 00 単第0 -0009 表
防除 高木_幹周60cm未満	322	本			Y1G01200110レベル4
道路植栽工(植樹管理 防除) 高木_幹周60cm未満 [規]50本以上	322	本			VS000058 00 単第0 -0010 表
防除 中木_樹高100cm以上200cm未満	245	本			Y1G01200110レベル4
道路植栽工(植樹管理 防除) 中木_樹高100cm以上200cm未満 [規]50本以上	245	本			VS000060 00 単第0 -0011 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
防除 寄植_低木	2,000	m2			Y1G01200110レベル4
道路植栽工(植樹管理 防除) 寄植_低木 [規]1000m2以上	2,000	m2			VS000061 00 単第0 -0012 表
寄植・芝薬剤散布 芝 [規]1000m2以上	4,041	m2			Y1G01200111レベル4
道路植栽工(植樹管理 防除) 芝 [規]1000m2以上	4,041	m2			VS000062 00 単第0 -0013 表
除草材	1	袋			F0000000002 00
除草工	1	式			Y1G0121 レベル2
道路除草工	1	式			Y1G012101 レベル3
除草処分	1	式			Y1G01210105レベル4 H=0.7
清掃殻撤去	5	回			V0001 00 単第0 -0014 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
** 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.....					
** 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 **					
一般管理費率分 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率...
一般管理費計					

宮浦公園樹木管理業務

管理箇所	高木	単位	中木	単位	低木	単位
1-50	20.0	本	11.0	本	119.2	m ²
51-100	22.0	本	30.0	本	66.5	m ²
101-150	19.0	本	19.0	本	98.9	m ²
151-200	16.0	本	26.0	本	120.0	m ²
201-250	28.0	本	5.0	本	271.2	m ²
251-300	27.0	本	13.0	本	155.3	m ²
301-350	26.0	本	4.0	本	250.8	m ²
351-400	18.0	本	5.0	本	397.6	m ²
401-450	45.0	本	12.0	本	270.3	m ²
451-468	7.0	本	0.0	本	32.6	m ²
469-500	19.0	本	10.0	本	113.2	m ²
501-550	15.0	本	45.0	本	122.7	m ²
551-600	39.0	本	16.0	本	92.3	m ²
601-636	24.0	本	16.0	本	139.1	m ²
637-675	20.0	本	6.0	本	310.8	m ²
676-725	31.0	本	11.0	本	43.1	m ²
726-775	29.0	本	35.0	本	105.0	m ²
776-825	45.0	本	55.0	本	42.5	m ²
826-846	11.0	本	28.0	本	39.2	m ²
合計	461	本	347	本	2,790	m ²