

公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）

特　記　仕　様　書

奈良市 都市整備部 公園緑地課

第一章 総 則

委託業務名 公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）

委託場所 奈良市柏木町 地内他

1 適用の範囲

上記の業務の履行にあたっては、本特記仕様書によるほか、奈良市土木設計業務等共通仕様書、その他関係法令等によるものとする。

2 用語の定義

- (1) 「発注者」とは、市長若しくは、市長から契約に関する権限の委任を受けた者をいう。
- (2) 「受注者」とは、本業務等の実施に関し、発注者と請負契約を締結した個人若しくは会社その他の法人をいう。
- (3) 「調査職員」とは、契約図書に定められた範囲内において受注者又は管理技術者に対する指示、承諾又は協議の職務を行うもので、総括調査職員、主任調査職員、調査職員を総称していう。
- (4) 「指示」とは、調査職員が受注者に対し、業務の遂行上必要な事項について書面をもって示し、実施させることをいう。
- (5) 「承諾」とは、受注者が調査職員に対し、書面で申し出た業務の遂行上必要な事項について、調査職員が書面により業務上の行為に同意することをいう。
- (6) 「協議」とは、書面により契約図書の協議事項について、発注者と受注者が対等の立場で合議することをいう。

3 費用の負担

本業務に伴う必要な費用は、本仕様書に明記のないものであっても、原則として受注者の負担とする。

4 適用する法令

受注者は、本業務の実施にあたっては、関連する関係諸法令及び条例等を遵守しなければならない。

5 秘密の保持

受注者は、本業務において知り得た事項、本市から貸与した資料、その他業務の内容及び成果品等を本市の承諾なく第三者に公表、貸与又は使用させてはならない。

6 配置技術者（照査技術者、管理技術者及び担当技術者）

受注者は本業務に従事する配置技術者を定め、発注者に届け出るものとする。なお、配置技術者は継続して3か月以上の雇用関係にある次の資格を有する（証する書類の写し必要）照査技術者、管理技術者、担当技術者を配置するものとし、照査技術者は管理技術者を兼ねることはできないものとする。また、担当技術者のうち少なくとも1名はGIS上級技術者または応用情報技術者の資格を有するものであることとする。

・管理技術者

技術士〔総合技術監理部門〕（建設一都市及び地方計画）の資格若しくは技術士〔建設部門〕（都市及び地方計画）の資格を有する者であること。また、都市公園の長寿命化計画策定業務の実績を有する者であること。

・照査技術者

技術士〔総合技術監理部門〕（建設一都市及び地方計画）の資格若しくは技術士〔建設部門〕（都市及び地方計画）の資格若しくはRCCM（都市計画及び地方計画）の資格を有する者であること。

7 提出書類

- (1) 受注者は契約後、特記事項に示す関係書類を調査職員を経て、遅滞なく提出しなければならない。
- (2) 指示、承諾及び協議は、原則として書面によりこれを行うものとする。

8 成果品

成果品のとりまとめは印刷製本及びデータをデジタル化し（電子記録媒体に保存）提出しなければならない。

9 疑義について

本特記仕様書に明記なき事項及び業務履行に際して疑義が生じた場合は、調査職員と協議を行い、業務に手戻りが生じないようにすること。

10 業務の中止

発注者は、受注者が調査職員の指示に従わない場合等で調査職員が必要と認めた場合には、業務の全部又は一部の施行について、中止を命じることができる。

11 身分証明書の携帯

- (1) 受注者は、第三者の土地への立入りにあたっては、あらかじめ身分証明書交付願いを発注者に提出し、本市発行の身分証明書の交付を受け、現地立入りに際しては、常に携帯しなければならない。なお、受注者がこれらの者を変更した場合も、同様とする。
- (2) 受注者は、変更され業務に従事しない者の身分証明書を、速やかに発注者に返納しなければならない。また、本業務が完了したときは、全ての身分証明書を発注者に返納しなければならない。

1 2 土地の立入り等

- (1) 受注者は、現地調査等のため、公有又は私有の土地の立入り又は立木伐採等を行う場合は、法令に定めた手続き等必要な手続きに従い、常に調査職員と緊密な連絡をとり、その指示を受けること。なお、植物の伐採、かき、さく等の除去又は、土地若しくは工作物の一時使用により損じる損益は受注者の負担とする。
- (2) 受注者は、特に私有地の立入りについては言語、動作をつつしみ、住民に不安、悪感情を与えるように注意すること。

1 3 安全管理

受注者は、屋外で行う本業務の実施に際しては、業務関係者だけでなく、付近住民、通行者、通行車両等の第三者の安全確保に努めなければならない。

1 4 諸事故及び損害賠償

受注者は、本業務の実施中に生じた事故については、速やかに発注者に連絡するとともに、その責任を負うものとする。さらに本業務の実施中に生じた事故及び損害については、受注者が一切の責任を負い、損害賠償等の請求があった場合は、受注者の責任においてその一切を処理するものとする。

1 5 資料の貸与

受注者は、本業務に必要な資料を借り受けるものとするが、適正な管理をもって行うとともに、業務完了後速やかに返却するものとする。

1 6 関係官公庁等への手続き

業務遂行のために必要な関係官庁その他に対する諸手続きは、受注者の責任において迅速に処理するものとする。なお、これらの諸手続きに要する費用は、受注者の負担とする。

1 7 その他

この仕様書に記載されていない事項については、その都度、調査職員と協議し承諾を得ること。

第二章 業務概要

1 業務目的

本業務は、平成 27 年度に奈良市公園施設長寿命化計画を策定してから 8 年が経過し、実際の健全度との乖離が目立つようになり、前計画では対象としていなかった施設についても老朽化が進行している状況から、前計画を改め、公園施設の維持管理業務を効率的に行うことができるよう、新たな同計画を策定することを目的とする。

2 業務場所

奈良市柏木町 地内他

3 履行機関

契約締結日から令和 5 年 11 月 30 日とする。

4 対象施設

本業務は、下表に示す公園を対象とする。対象施設の基礎情報は、既存資料より整理を行うものとする。

表 1 対象公園

公園種別	公園数
地区公園	1
近隣公園	2
街区公園	150
合計	153

表 2 対象施設

施設	対象施設数
一般施設 A	1
一般施設 B	0
一般施設 C	38
擁壁	0
建築物	0

表 3 対象遊具

遊具	対象施設数
遊具 A	250
遊具 B	70
遊具 C	3
小型複合遊具	62
中型複合遊具	1

5 業務内容

5-1 計画準備

(1) 資料収集整理

本業務の実施にあたっては、以下の資料を収集し、計画対象施設の情報の把握、健全度調査対象施設の確認等を行うものとする。

- 奈良市公園施設長寿命化計画策定業務報告書及び関連データ
- 調査対象公園位置図
- 公園施設の更新履歴等
- その他必要となる資料

5-2 予備調査

予備調査は、対象とするすべての公園施設について、公園台帳、工事履歴等から公園施設に関する情報を収集し、公園施設を予防保全型管理または事後保全型管理の対象施設に区分する。

5－3 健全度調査と健全度・緊急度判定

健全度調査等は、予備調査において「予防保全型管理を行う候補の施設」に分類した公園施設を対象に、施設ごとに健全度調査及び健全度・緊急度判定を判定し、写真（部位ごと）及び「健全度調査票」等に整理する。健全度調査の総合評価は、構造部材に関する劣化判定並びにハザードに基づき評価を行うことを基本とするが、部材の損傷が重大な事故につながる恐れがある場合等は、非構造部材（消耗材）の劣化についても注意し、総合評価として考慮を行うものとする。

（1）健全度調査の区分

健全度調査は、公園内の個々の施設ごとに、施設の劣化状況等や、施設とその周辺のハザードの有無等について調査判定する。

（2）遊戯施設

一部の遊具については、令和4年度に別途実施した公園遊具定期点検業務委託の結果を用いるものとする。

（3）一般施設

一般施設は、基本的には製品を主対象とし、高価で複雑な構造を有し、長寿命化対策を講じることによりライフサイクルコストの縮減が図れる施設を対象とする。調査は、対象施設全体及び主要部材について目視等により確認し、写真や「調査票」に整理する。

5－4 長寿命化計画の検討と策定

（1）長寿命化計画の検討

遊具に望まれる維持管理方法を踏まえたライフサイクルコストを積み上げ、各公園の補修・更新に必要とされる費用を算出する。この検討内容を基本に、これまでの維持管理費や年間の改修費との費用比較を行い、長寿命化対策による効果を明確にし、望ましい維持管理方法を検討するため、次の項目を整理する。

ア．公園施設長寿命化計画のための基本方針の設定

既存資料等を基にした公園全体の状況と照らし合わせた上で、対象公園及び公園全体のあり方等について、長寿命化に向けた課題を整理し、対策方法なども検討したうえで、公園施設長寿命化のための基本方針を設定する。

- ・定期的な健全度調査の実施方針
- ・補修方法と頻度、更新時期の判断に関する方針
- ・計画期間、使用見込み期間の設定方法に関する方針

イ．補修及び更新等の工法の検討

構造材の各施設の目的機能や安全性の発現はもとより、劣化に応じた工法の比較検討等により選定し、過度な処置とならないようにする。

ウ. 補修及び更新等の時期の検討

補修及び更新等は、公園施設長寿命化計画の計画期間内に実施することとし、緊急度の判定及び処分制限期間等を勘案して時期の検討を行うものとする。

エ. 消耗部材の交換計画の検討

消耗部材の交換時期について検討する。

オ. ライフサイクルコストの検討

計画対象公園施設の長寿命化対策による効果を算定するために、維持保全費、更新費及び補修費等の長寿命化対策費を勘案して、実施した場合と実施しない場合の縮減効果の比較検討を行うものとする。

カ. 実現性の高い効果的な平準化シミュレーションの検討

施設の劣化状況に加え、施設利用状況の観点を加味した計画とすることで、長寿命化計画をより現実的な内容とし、現実的かつ効果的な平準化シミュレーションを検討することとする。

平準化に反映するソフト分析の条件としては、以下を想定している。なお、ソフト分析に用いた各種データやその検討結果は、今後、他の計画策定期に活用しやすいように、GIS による見える化を行うとともに、そのデータベース等については発注者に帰属するものとする。

これら GIS を含むデータベースについては、GIS 上級技術者又は応用情報技術者が検査を行い、実用性の向上に努めることとする。

- ・公園規模や周辺の人口動態、利用状況による公園別の重要性
- ・施設の健全度やハザードによる健全性や安全性
- ・施設の利用状況やニーズによる施設別の重要性
- ・その他地域特性や立地条件等による重要度の検討

また、各公園施設の優先度は、下図に示すとおり、健全度と施設別、公園別の重要度の組み合わせ等により設定するものとする。



図 優先度評価方法の概念の模式図

(2) 維持管理ツールの作成

計画の進行・管理に関して、Microsoft Excel 等の汎用性の高いソフトを駆使した操作性のよいツールを作成する。

本ツールは、長寿命化計画の見直し計画にも利用できるように、対象施設（工種、部位、

工事内容、修繕、補修、点検) ごとに細分化・関連付けを行い、施設の劣化状況を個別に把握できる機能や長寿命化事業(修繕・改築)の有無による効果が把握できる機能を付与する。

また、計画策定以降に実施する健全度調査結果等を反映できるように、新たな入力フォームの作成や年度ごとに長寿命化事業の優先順位が把握できる機能を付与する。さらに、国への要請や住民からの陳情要請に即座に対応できるように、下記機能も付与する。

- ① 公園及び施設の追加・修正・更新
- ② 日常の点検や定期点検結果の反映
- ③ 長寿命化事業における対象施設の優先順位の把握
- ④ 補修及び更新等にかかる費用の改定
- ⑤ 更新時期・費用の算定/補修時期・費用の算定
- ⑥ 長寿命化対象施設の出力/平準化シミュレーション
- ⑦ 計画全体の長寿命化対策の実施効果(ライフサイクルコストの縮減効果)
- ⑧ 長寿命化計画調書(様式)の出力(国や県からの要請対応版)

(3) 公園施設長寿命化計画の策定

基本方針に基づき公園施設長寿命化計画を作成し、以下の項目についてまとめる。

- ① 計画期間(10年)
- ② 対象公園施設(公園施設種類別の数、これまでの維持管理状況、選定理由)
- ③ 健全度を把握するための点検調査結果の概要&日常的な維持管理に関する基本方針
- ④ 施設の補修、改築・更新実施時期
- ⑤ 公園施設の劣化予測の検討
- ⑥ 健全度調査結果、長寿命化に向けた具体的対策、対策内容・時期等
- ⑦ 長寿命化対策工法の選定とライフサイクルコスト(LCC)の算定
- ⑧ 公園施設長寿命化計画調書の作成

(4) 報告書作成

調査内容を公園施設長寿命化計画業務報告書として取りまとめる。

- ① 公園施設長寿命化計画業務報告書
- ② 様式0「公園施設長寿命化計画書」
- ③ 様式1「公園施設長寿命化計画調書」(総括表)
- ④ 様式2「公園施設長寿命化計画調書」(都市公園別)
- ⑤ 様式3「公園施設長寿命化計画調書」(公園施設種類別現況)
- ⑥ 長寿命化対策の根拠となる資料(打合記録、施設DB、LCC算出根拠、写真等)
- ⑦ 公園施設維持管理ツール及び操作マニュアル
- ⑧ 公園施設長寿命化計画策定公園位置図出力図
- ⑨ 公園施設長寿命化計画基礎資料(点検調査票及び写真)

5－5 打合せ協議

業務を適正かつ円滑に実施するため、管理技術者と調査職員は常に密接に連絡をとり、業務の

方針及び条件等の疑義を正すものとし、その内容についてはその都度受注者が書面（打合せ記録簿）に記録し、相互に確認しなければならない。

打合せの回数は業務の開始時、中間時、成果品納品時とし、中間打合せは2回を予定しているが、多少の回数の増加については上記回数の中で対応するものとする。

5-6 その他

新たな奈良市公園施設長寿命化計画の策定に当たっては、本業務の対象公園の他、令和4年度に実施した公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その1）及び公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その2）の対象公園が計画範囲となる。本業務では、過年度の対象公園を含めた公園施設長寿命化計画を作成し、公園施設長寿命化計画調書をとりまとめるものとする。

また、令和4年度に更新した一部の遊具も計画対象とし、現状に即した計画にするものとする。

本業務が完了した後、その成果品で当市の審査を受け、不備な点は直ちに訂正、補足しなければならない。また、本業務完了後に瑕疵等が判明した場合及び、当該工事施工に際しての質疑等については、遅延なく応答及び資料の提供をしなければならない。

6 照査

受注者は、業務を実施する上で技術資料等の諸情報を活用し、十分な比較検討を行うことにより、業務の高い質を確保することに努めるとともに、さらに照査を実施し、成果品に誤りがないよう努めなければならない。

7 留意事項

- (1) 業務の実施手順、工程、調査方法については、業務内容を理解の上、事前に調査職員と十分に協議を行うこと。
- (2) 調査箇所及び数量の増減、変更等が生じた場合は、原則として、委託業務内容の範囲内で変更、調整を行うこと。

8 成果品の提出

- (1) 成果品はすべて発注者の所有とし、発注者の承諾を受けないで他に公表、貸与又は使用してはならない。
- (2) 提出する成果物及び提出部数等は、次のとおりとする。

成 果 物	数 量	備 考
長寿命化計画業務報告書	正副各1部	A4版製本
長寿命化計画書	4部	〃
長寿命化計画基礎資料 (計画に示した長寿命化対策の根拠となる資料)	2部	〃 (予備調査票、点検調査票、ライフサイクルコスト算出根拠、各種施設の写真等)
公園施設維持進行管理ツール	1式	
打合せ記録簿	1式	〃

各種データファイル	2 部	CD-R 等
その他調査職員が必要と認めたもの	1 式	

- ① 成果品は硬質紙ファイルに綴じ、表紙、背表紙文字入れする。
- ② 調書類及び各種作成図面については、同一内容のデジタルデータを電子記録媒体に保存し、ウイルスチェックを終了した成果を提出するものとする。なお、ソフトについては別途協議すること。電子データの形式は、報告書（Word、Excel と PDF）、図面（SFC、DXF と PDF）とする。
- ③ 報告書は公表する可能性があるため、著作権等について整理を行うこと。

令和 5 年度

委託設計書

(当 初)

奈良市

課長		課長 補佐		係長		設計		検算																				
作成年月日											当 初			変 更														
委託業務名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）										工 事 概 要	予備調査 一式 健全度調査と健全度・緊急度判定 一式 長寿命化計画の検討と策定 一式 打合せ 一式																
工事番号																												
路線・河川名																												
委託箇所	奈良市柏木町 地内他																											
当初設計金額 (変更前)											円	当初請負金額 (変更前)			円													
変更設計金額 (変更後)											円	変更請負金額 (変更後)			円													
変更請負金額 計算式	(請負率) 当初請負額 ÷ 当初設計額 = 円 ÷ 円 = (変更価格) 変更設計工事価格 × 請負率 = 円 × = 円 (変更消費税等相当額) 変更価格 × 0.1 = 円 × = 円 (変更契約額) 変更価格 + 変更消費税等相当額 = 円 + 円 =																											

奈良市

事務所名		単価適用年月	令和 5年 4月
課名・係名	公園緑地課	歩掛適用年月	令和 5年 4月
単価地区	1地区	損料適用年月	令和 5年 4月
		諸経費適用年月	令和 5年 4月
調整区分			
安全费率		電子成果品作成費	
		委託先	建設コンサルタント<設計業務>
変更理由	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>		

事 業 費 総 括 表

費 目	金 額	摘 要
事業費		
工事費		
本工事費		
測量及び試験費		別紙内訳書のとおり
補償費		
用地費		
機械器具費		
營繕費		
工事雑費		
応急工事費		
事務費		

設計内訳書

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）					事業区分 工事区分	
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	摘要	
設計業務		式	1				
消費税		式	1				
事業費		式	1				

設計内訳書（合算）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）	事業区分		土木設計業務 公園施設長寿命化計画策定業務		
		工事区分	工事区分	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	
公園施設長寿命化計画策定業務		式	1			レベル1
予備調査		式	1			レベル2
予備調査		式	1			レベル3
予備調査（街区公園）		箇所	26			設計書01
健全度調査と健全度・緊急度判定		式	1			レベル2
一般施設		式	1			レベル3
一般施設A		施設	1.0			設計書01
一般施設C		施設	38.0			設計書01
遊具		式	1			レベル3
遊具A		基	142			設計書01
遊具B		基	44			設計書01

設計内訳書（合算）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）			事業区分 工事区分	土木設計業務 公園施設長寿命化計画策定業務		
		工事区分・工種・種別・細別	規格		単価	金額	摘要
遊具C			基	2			設計書01
小型複合遊具			基	38			設計書01
中型複合遊具			基	1			設計書01
遊具（調査判定票等取りまとめのみ）			式	1			レベル3
遊具A			基	108			設計書01
遊具B			基	26			設計書01
遊具C			基	1			設計書01
小型複合遊具			基	24			設計書01
長寿命化計画の検討と策定			式	1			レベル2
長寿命化計画の検討と策定			式	1			レベル3
計画検討策定（街区公園）			箇所	150			設計書01

設計内訳書（合算）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）			事業区分 工事区分	土木設計業務 公園施設長寿命化計画策定業務	摘要
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単価	金額	
計画検討策定（近隣公園）				箇所	2	
計画検討策定（地区公園）				箇所	1	
共通				式	1	
共通（設計業務）				式	1	
打合せ等				式	1	
打合せ				業務	1.0	
直接原価（その他原価を除く）				式	1	
その他原価				式	1	
業務原価				式	1	
一般管理費等				式	1	
業務価格				式	1	

設計内訳書（合算）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）			事業区分 工事区分	土木設計業務 共通	摘要
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単価	金額	
消費税相当額				式 1		
事業費				式 1		

設計内訳書（設計書01）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）	事業区分		土木設計業務 公園施設長寿命化計画策定業務	
		工事区分	工事区分	摘要	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額
公園施設長寿命化計画策定業務		式	1		
予備調査		式	1		
予備調査		式	1		
予備調査（街区公園）		箇所	26		
健全度調査と健全度・緊急度判定		式	1		
一般施設		式	1		
一般施設A		施設	1.0		
一般施設C		施設	38.0		
遊具		式	1		
遊具A		基	142		
遊具B		基	44		

設計内訳書（設計書01）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）	事業区分		土木設計業務 公園施設長寿命化計画策定業務			
		工事区分	工事区分	摘要			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	
遊具C			基	2			单 6 号
			基	38			
小型複合遊具			基	1			单 7 号
			式	1			
中型複合遊具			基	108			单 8 号
			基	26			
遊具（調査判定票等取りまとめのみ）			基	1			レベル3
			式	1			
遊具A			基	24			单 9 号
			式	1			
遊具B			基	1			单 10 号
			式	1			
遊具C			基	1			单 11 号
			式	1			
小型複合遊具			基	1			单 12 号
			式	1			
長寿命化計画の検討と策定			基	1			レベル2
			式	1			
長寿命化計画の検討と策定			基	1			レベル3
			式	1			
計画検討策定（街区公園）			箇所	150			单 13 号

設計内訳書（設計書01）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）			事業区分 工事区分	土木設計業務 公園施設長寿命化計画策定業務	摘要
		工事区分・工種・種別・細別	規格			
計画検討策定（近隣公園）				箇所	2	
計画検討策定（地区公園）				箇所	1	
共通				式	1	
共通（設計業務）				式	1	
打合せ等				式	1	
打合せ				業務	1.0	
直接原価（その他原価を除く）				式	1	
その他原価				式	1	
業務原価				式	1	
一般管理費等				式	1	
業務価格				式	1	

設計内訳書（設計書01）

工事番号:

工事名	公園施設長寿命化計画策定調査業務委託（その3）			事業区分 工事区分	土木設計業務 共通	摘要
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単価	金額	
消費税相当額			式	1		
設計業務費			式	1		

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	予備調査(街区公園)	条件	単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料収集と与条件の整理				箇所	1		単 17 号	
現地概査				箇所	1		単 18 号	
数量集計等取りまとめ				箇所	1		単 19 号	
増減率		率						
計			式	1				
単価							円/箇所	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	一般施設A	条件	単位	施設	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			施設	1			単 20 号	
基準等への適合性判定			施設	1			単 21 号	
健全度・緊急度の判定			施設	1			単 22 号	
調査判定票等取りまとめ			施設	1			単 23 号	
計			施設	1				
単価							円/施設	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	一般施設C	条件	単位	施設	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			施設	1			単 24 号	
基準等への適合性判定			施設	1			単 25 号	
健全度・緊急度の判定			施設	1			単 26 号	
調査判定票等取りまとめ			施設	1			単 27 号	
計			施設	1				
単価							円/施設	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	遊具A	条件	単位	基	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			基	1			単 28 号	
遊具安全基準への適合性判定			基	1			単 29 号	
健全度・緊急度の判定			基	1			単 30 号	
調査判定票等取りまとめ			基	1			単 31 号	
増減率		率	式	1				
計								
単価							円/基	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	遊具B	条件	単位	基	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			基	1			単 32 号	
遊具安全基準への適合性判定			基	1			単 33 号	
健全度・緊急度の判定			基	1			単 34 号	
調査判定票等取りまとめ			基	1			単 35 号	
計			基	1				
単価							円/基	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	遊具C	条件	単位	基	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			基	1			単 36 号	
遊具安全基準への適合性判定			基	1			単 37 号	
健全度・緊急度の判定			基	1			単 38 号	
調査判定票等取りまとめ			基	1			単 39 号	
計			基	1				
単価							円/基	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	小型複合遊具	条件	単位	基	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			基	1			単 40 号	
遊具安全基準への適合性判定			基	1			単 41 号	
健全度・緊急度の判定			基	1			単 42 号	
調査判定票等取りまとめ			基	1			単 43 号	
計			基	1				
単価							円/基	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	中型複合遊具	条件	単位	基	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全度調査			基	1			単 44 号	
遊具安全基準への適合性判定			基	1			単 45 号	
健全度・緊急度の判定			基	1			単 46 号	
調査判定票等取りまとめ			基	1			単 47 号	
計			基	1				
単価							円/基	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	遊具A	条件	単位	基	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査判定票等取りまとめ							単 31 号
増減率		率	基	1			
計			式	1			
単価							円/基

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	遊具B	条件	単位	基	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査判定票等取りまとめ			基	1			単 35 号
計							
単価							円/基

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	遊具C	条件	単位	基	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査判定票等取りまとめ							単 39 号
計			基	1			
単価							円/基

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	小型複合遊具	条件	単位	基	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査判定票等取りまとめ							単 43 号
計			基	1			
単価							円/基

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	計画検討策定(街区公園)	条件	単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本方針検討			箇所	1			単 48 号	
修繕または改築工法の検討			箇所	1			単 49 号	
修繕または改築の時期の検討			箇所	1			単 50 号	
消耗部材の交換計画			箇所	1			単 51 号	
ライフサイクルコストの検討			箇所	1			単 52 号	
長寿命化計画の取りまとめ			箇所	1			単 53 号	
報告書の作成			箇所	1			単 54 号	
増減率		率						
計			式	1				
単価							円/箇所	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	計画検討策定(近隣公園)	単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基本方針検討			箇所	1			単 55 号
修繕または改築工法の検討			箇所	1			単 56 号
修繕または改築の時期の検討			箇所	1			単 57 号
消耗部材の交換計画			箇所	1			単 58 号
ライフサイクルコストの検討			箇所	1			単 59 号
長寿命化計画の取りまとめ			箇所	1			単 60 号
報告書の作成			箇所	1			単 61 号
増減率	率						
		式	1				
計							
単価							円/箇所

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	計画検討策定(地区公園)	条件	単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本方針検討			箇所	1			単 62 号	
修繕または改築工法の検討			箇所	1			単 63 号	
修繕または改築の時期の検討			箇所	1			単 64 号	
消耗部材の交換計画			箇所	1			単 65 号	
ライフサイクルコストの検討			箇所	1			単 66 号	
長寿命化計画の取りまとめ			箇所	1			単 67 号	
報告書の作成			箇所	1			単 68 号	
増減率		率						
計			式	1				
単価							円/箇所	

1次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	打合せ	条件	単位	業務	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ							単 69 号	
計			業務	1				
単価							円/業務	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	資料収集と与条件の整理	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	現地概査	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	数量集計等取りまとめ	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	健全度調査	条件	単位	施設	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-0000-0-1.00 0.0 0
----------------------------	---

単 21号	基準等への適合性判定		単位	施設	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)								
			人					
技術員								
			人					
計								
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月 歩掛け適用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-0000-0-1.00 0.0 0
-----------------------------	---

単 22号	健全度・緊急度の判定		単位	施設	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)								
			人					
技師(C)								
			人					
計								
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	施設	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技術員			人					
計								
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	健全度調査	条件	単位	施設	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	基準等への適合性判定	条件	単位	施設	割戻数量	10	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		
技師(B)			人					
技術員			人					
計								
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	健全度・緊急度の判定	条件	単位	施設	割戻数量	10	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		
技師(B)			人					
技師(C)			人					
計								
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	施設	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技術員			人					
計								
単価							円/施設	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	健全度調査	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	遊具安全基準への適合性判定	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	健全度・緊急度の判定	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32号	健全度調査	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33号	遊具安全基準への適合性判定	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 34号	健全度・緊急度の判定	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 35号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	健全度調査	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 37号	遊具安全基準への適合性判定	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 38号	健全度・緊急度の判定	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 39号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	基	割戻数量	25	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 40号	健全度調査	条件	単位	基	割戻数量	5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 41号	遊具安全基準への適合性判定	条件	単位	基	割戻数量	5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 42号	健全度・緊急度の判定	条件	単位	基	割戻数量	5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 43号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	基	割戻数量	5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 44号	健全度調査	条件	単位	基	割戻数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 45号	遊具安全基準への適合性判定	条件	単位	基	割戻数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 46号	健全度・緊急度の判定	条件	単位	基	割戻数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 47号	調査判定票等取りまとめ	条件	単位	基	割戻数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/基	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 48号	基本方針検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 49号	修繕または改築工法の検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 50号	修繕または改築の時期の検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 51号	消耗部材の交換計画	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 52号	ライフサイクルコストの検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 53号	長寿命化計画の取りまとめ	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(C)			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 54号	報告書の作成	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 55号	基本方針検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 56号	修繕または改築工法の検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 57号	修繕または改築の時期の検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 58号	消耗部材の交換計画	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 59号	ライフサイクルコストの検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 60号	長寿命化計画の取りまとめ	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(C)			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 61号	報告書の作成	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 62号	基本方針検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 63号	修繕または改築工法の検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 64号	修繕または改築の時期の検討	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 65号	消耗部材の交換計画	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 66号	ライフサイクルコストの検討	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人				
技師(B)			人				
技術員			人				
計			人				
単価							円/箇所

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 67号	長寿命化計画の取りまとめ	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(C)			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 68号	報告書の作成	条件	単位	箇所	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技術員			人					
計			人					
単価							円/箇所	

2次単価表(設計書01)

単価使用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 69号	打合せ	条件	単位	業務	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(B)			人					
計			人					
単価							円/業務	
J01 主任技術者	人							
J02 理事・技師長	人							
J03 主任技師	人							
J04 技師(A)	人							
J05 技師(B)	人							
J06 技師(C)	人							
J07 技術員	人							

公園施設長寿命化計画策定調査業務委託(その3) 対象公園一覧

基準日R5.4.1

公園番号	公園種別	公園名称	面積	供用開始日	築年数	小学校区
0547	街区公園	わかくさ公園	600.75	H28.3.9	7	佐保小学校区
0549	街区公園	ハグズガーデン	781.00	H28.3.9	7	鳥見小学校区
0550	街区公園	鳥見第9号街区公園	135.00	H28.3.9	7	鳥見小学校区
0551	街区公園	百楽園三丁目街区公園	165.00	H28.3.9	7	青和小学校区
0552	街区公園	肘塚南第1号街区公園	244.00	H28.3.9	7	済美小学校区
0553	街区公園	押熊町第16号街区公園	291.00	H28.3.9	7	平城小学校区
0554	街区公園	ビバリーガーデン	1,971.16	H29.3.16	6	佐保台小学校区
0555	街区公園	ビバリーアート	330.21	H29.3.16	6	佐保台小学校区
0559	街区公園	彩の道 もえぎの丘	2,399.14	H29.3.16	6	登美ヶ丘小学校区
0560	街区公園	夢彩の丘	2,164.52	H29.3.16	6	登美ヶ丘小学校区
0565	街区公園	学園朝日元町一丁目第2号街区公園	294.79	H29.3.16	6	鶴舞小学校区
0566	街区公園	百楽園五丁目第2号街区公園	161.98	H29.3.16	6	青和小学校区
0567	街区公園	神殿町第8号街区公園	226.63	H29.3.16	6	明治小学校区
0568	街区公園	押熊町第17号街区公園	348.59	H29.3.16	6	東登美ヶ丘小学校区
0570	街区公園	左京五丁目街区公園	385.62	H29.3.16	6	左京小学校区
0571	街区公園	疋田町第4号街区公園	611.02	H29.3.16	6	伏見小学校区
0572	街区公園	北登美ヶ丘陽だまりの丘公園	1,212.07	H29.3.16	6	東登美ヶ丘小学校区
0573	街区公園	いこい公園	256.99	H30.2.15	5	西大寺北小学校区
0574	街区公園	秋篠町第5号街区公園	372.64	H30.2.15	5	平城小学校区
0575	街区公園	六条西五丁目第2号街区公園	158.99	H30.2.15	5	六条小学校区
0577	街区公園	菅原町第6号街区公園	456.90	H30.3.28	5	伏見小学校区
0578	街区公園	押熊町第18号街区公園	392.26	H30.3.28	5	東登美ヶ丘小学校区
0579	街区公園	押熊町第19号街区公園	269.63	R1.7.26	3	平城小学校区
0580	街区公園	中町第7号街区公園	288.65	R1.7.26	3	富雄南小学校区
0581	街区公園	法蓮町第4号街区公園	130.04	R1.7.26	3	佐保川小学校区
0582	街区公園	六条西三丁目第3号街区公園	321.39	R1.7.26	3	六条小学校区
0583	街区公園	疋田町三丁目街区公園	200.17	R1.7.26	3	伏見小学校区
0584	街区公園	高畠町街区公園	275.51	R1.12.9	3	飛鳥小学校区
0585	街区公園	菅原町第7号街区公園	650.23	R2.9.30	2	伏見小学校区
0587	街区公園	学園南三丁目第3号街区公園	169.20	R2.11.25	2	あやめ池小学校区
0588	街区公園	平松三丁目第2号街区公園	167.92	R3.2.1	2	伏見南小学校区
合計			下表			

公園種別	対象公園数	面積
運動公園	0	0.0
地区公園	1	14,900.0
近隣公園	2	23,475.1
街区公園	150	78,496.1
都市緑地	0	0.0
合計	153	116,871

公園施設	健全度調査を実施する施設	R4点検業務を使用し、調査判定票等取りまとめのみを実施する施設	合計
遊具	A	142	108
	B	44	26
	C	2	1
	小型複合遊具	38	24
	中型複合遊具	1	0
一般施設	A	1	0
	B	0	0
	C	38	0
擁壁	-	0	0
建築物	-	0	0
その他	-	0	0