

一般競争入札を行いますので、京都市契約事務規則第5条の規定に基づき、次のとおり  
公告します。

令和5年3月1日

京都市長 門川 大作

## 1 競争入札に付する事項

本件は、下記の複数の工事・業務を別々に入札し、契約するものである。

### (1) 工事・業務名

- ア (単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託 (南部土木事務所)
- イ (単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託 (西部土木事務所)
- ウ (単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託 (西京土木事務所)
- エ (単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託 (伏見土木事務所)

### (2) 場所

- ア 南部土木事務所管内
- イ 西部土木事務所管内及び京北・左京山間部土木事務所管内の一部
- ウ 西京土木事務所管内
- エ 伏見土木事務所管内

### (3) 概要

蛍光ランプ交換、セラミックメタルハライドランプ交換、ナトリウムランプ交換、  
セラミックメタルハライド灯安定器交換、ナトリウム灯安定器交換、LEDランプ  
交換、LED照明灯器具交換、LED照明灯設置、地下道蛍光ランプ交換、地下道  
LED灯器具交換、自動点滅器交換、カットアウトスイッチ交換、ブレーカー交換、  
配線の修繕、道路照明灯柱撤去、市街灯小柱撤去、市街灯小柱復旧、簡易点検、応  
急処理業務、道路照明灯設置委託、タイムスイッチ交換

### (4) 工種、予定数量及び予定単価

一覧表 (別表) に記載のとおりとする。

### (5) 工事期間

令和5年4月1日から令和6年3月31日まで

### (6) 支払条件

出来高に相応する部分払を月ごとに行う。ただし、緊急工事は、完成払を行う。

## 2 本件入札に関する問合せ先

京都市行財政局管財契約部契約課工事契約担当

(電話075-222-3313)

## 3 入札参加資格に関する事項

本件入札の一般競争入札参加資格確認申請書を提出する日において、現に京都市契約事務規則（以下「規則」という。）第4条第2項に規定する一般競争入札有資格者名簿（工事）に登載されている者であって、同日（(5)及び(6)にあつては、公告の日から開札の日までの間）において、次に掲げる全ての条件を満たす者。

- (1) 令和2年度以前から本市内に本店（主たる事務所）を有すること。
- (2) 建設業法に基づく電気工事業の許可を受けていること。
- (3) 単独又は共同企業体の構成員として元請受注した1件の工事で、次のア～エの全ての要件を満たす工事の施工実績があること。ただし、共同企業体の構成員としての施工実績である場合には、出資比率が20パーセント以上のものに限る。
  - ア 「国」、「地方公共団体」、「地方道路公社法に基づく地方道路公社」又は「高速道路株式会社法に基づく高速道路株式会社」が発注したものであること。
  - イ 平成19年度以降に完成したものであること。
  - ウ 道路における照明灯設置工事であること。
  - エ 灯具を含めた照明機器を設置したものであること。
- (4) 建設業法に基づく電気工事業に係る主任技術者を1名配置できること。

なお、当該技術者は、次の条件を全て満たすこと。

  - ア 直接的かつ恒常的な雇用関係がある（入札参加資格確認申請日において引き続き3箇月以上の雇用関係がある）こと。
  - イ 入札参加資格申請日において、他の工事等に専任で配置されておらず、又は配置されている他の工事等が本件工期の前日までに完了する予定であること。
- (5) 京都市競争入札等取扱要綱第29条第1項の規定に基づく競争入札参加停止措置を受けていないこと。
- (6) 以下のいずれにも該当しないこと。
  - ア 京都市行財政局管財契約部契約課（以下「契約課」という。）が実施した当該種目における一般競争入札（共同企業体による入札を含む。）に応札し、低入札価格調査を経て契約したことにより、新たな入札への参加を制限されている場合

イ 契約課が実施中の落札決定に至っていない同種目の他の入札（共同企業体による入札を含む。）において、低入札価格調査の対象となる応札を行っている場合。ただし、低入札調査基準価格を事前公表しない案件において、調査辞退届又は入札辞退届を提出した場合又は失格基準価格を下回る価格で応札し失格となった場合を除く。

(7) 関係会社の参加制限

本件入札に参加しようとする者で、次の各号のいずれかの関係に該当する場合は、そのうちの1者しか参加できない。

ア 資本関係

以下のいずれかに該当する2者の場合

(ア) 子会社等（会社法第2条第3号の2に規定する子会社等をいう。以下同じ。）

と親会社等（同条第4号の2に規定する親会社等をいう。以下同じ。）の関係にある場合

(イ) 親会社等を同じくする子会社等同士の関係にある場合

イ 人的関係

以下のいずれかに該当する2者の場合。ただし、(ア)については、会社等（会社法施行規則第2条第3項第2号に規定する会社等をいう。以下同じ。）の一方が民事再生法第2条第4号に規定する再生手続が存続中の会社等又は更生会社（会社更生法第2条第7項に規定する更生会社をいう。）である場合を除く。

(ア) 一方の会社等の役員（会社法施行規則第2条第3項第3号に規定する役員のうち、次に掲げる者をいう。以下同じ。）が、他方の会社等の役員を現に兼ねている場合

a 株式会社の取締役。ただし、会社法第2条第11号の2に規定する監査等委員会設置会社における監査等委員である取締役、会社法第2条第12号に規定する指名委員会等設置会社における取締役、会社法第2条第15号に規定する社外取締役、会社法第348条第1項に規定する定款に別段の定めがある場合により業務を執行しないこととされている取締役を除く。

b 会社法第402条に規定する指名委員会等設置会社の執行役

c 会社法第575条第1項に規定する持分会社（合名会社、合資会社又は合同会社をいう。）の社員（同法第590条第1項に規定する定款に別段の定めが

ある場合により業務を執行しないこととされている社員を除く。)

d その他業務を執行する者であって、a から c までに掲げる者に準じる者

(イ) 一方の会社等の役員が、他方の会社等の民事再生法第64条第2項又は会社更生法第67条第1項の規定により選任された管財人（以下「管財人」という。）を現に兼ねている場合

(ウ) 一方の会社等の管財人が、他方の会社等の管財人を現に兼ねている場合

ウ その他入札の適正さが阻害されると認められる場合

上記ア又はイと同視できる資本関係又は人的関係があると認められる場合

#### 4 入札方法等

(1) 本件では、1(1)ア～エのうち、希望するもの（複数可）に入札できる。ただし、同一の配置予定技術者で入札参加資格確認申請することは認めない。同一の配置予定技術者で入札参加資格確認申請を行った場合は、該当する全ての入札を無効とする。

(2) 本件入札は、京都市電子入札システムにより行う。

京都市電子入札システムによる入札は、次のア又はイの方法による。

ア 電子入札コアシステムに対応している認証局が発行したICカード（本市に提出済みの「使用印鑑届」と同一のもの又は受任者がいる場合には受任者のもので、かつ落札決定の日時までの間において有効であるものに限る。）を取得したうえで、京都市電子入札システムへの利用者登録を行っている者が、インターネットを利用して入札データを送信する方法（以下この方法により入札する者を「インターネット利用者」という。）

なお、インターネット利用者は入札データを送信しようとする日までに京都市電子入札システムへの利用者登録を行っていないなければならない。

イ 入札端末機利用者カード（規則第6条第4項に規定する入札端末機利用者カードをいう。以下同じ。）の交付を受けている者が、契約課に設置する入札端末機（規則第6条第2項に規定する入札端末機をいう。以下同じ。）を使用することにより入札データを送信する方法（以下この方法により入札する者を「端末機利用者」という。）

なお、端末機利用者が入札端末機利用者カードの発行を受けていないときは、入札期間終了の1時間前までに入札端末機利用者カードの発行を申請し、同カードの発行を受けていないなければならない。

入札端末機の利用時間は、京都市の休日を定める条例に規定する本市の休日を除き、午前9時から午後5時まで（ただし、正午から午後1時までを除く。）とする。

- (3) 本件入札に参加しようとする者は、公告の日から入札期間初日の直前の開庁日の午後5時までに、次のア又はイの方法により、当該工事に係る設計図書等入手し、積算のうえ、(8)に記載する入札期間に入札を行うこと。

ア インターネット利用者は、京都市電子入札システムにより、インターネットを利用して設計図書等をダウンロードして入手すること（この場合、設計図書等入手しようとする日までに、京都市電子入札システムへの登録を行っていないなければならない。）。

なお、インターネット利用者であっても設計図書等を購入することができるものとするが、この場合、京都市電子入札システムにより、インターネットを利用して複写承認書入手し、(4)により設計図書等を購入すること。

イ 端末機利用者は、契約課に設置する入札端末機により、複写承認書入手し（この場合、複写承認書入手できる期間終了の1時間前までに、入札端末機利用者カードの発行を申請し、同カードの発行を受けていなければならない。）、(4)により設計図書等を購入すること。

- (4) 上記(3)ア後段及び(3)イにより、当該工事に係る設計図書等を購入しようとする者は、前項で入手した複写承認書を上記(3)の期間内に次の設計図書等の販売業者に提示して購入すること。

（設計図書等の販売業者）

株式会社平安光業

京都市中京区間之町通御池上ル高田町503花柳ビル1F

（電話075-231-1177）

1(1)アの想定販売金額 6,920円

	A1判	A2判	A3判	A4判
白黒				346枚
カラー				

1(1)イの想定販売金額 6,940円

	A1判	A2判	A3判	A4判
白黒				347枚
カラー				

1(1)ウの想定販売金額 6,920円

	A1判	A2判	A3判	A4判
白黒				346枚
カラー				

1(1)エの想定販売金額 6,920円

	A1判	A2判	A3判	A4判
白黒				346枚
カラー				

(5) 入札者は、1件当たりの設定単価（以下「単価」という。）（入札者が消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額とし、整数とすること。）、単価に工種ごとの予定数量を乗じた価格（以下「価格」という。）及び価格の合計（以下「総価」という。）を記載した単価表（別紙様式）を作成すること。

(6) 入札金額は、総価を入力すること。

(7) 入札者は、送信した入札データの訂正又は撤回をすることはできない。また、入札者は、入札データ送信後の辞退はできない。

(8) 入札期間

令和5年3月16日（木）、17日（金）及び20日（月）の午前9時から午後5時まで。ただし、端末機利用者は正午から午後1時までを除く。

(9) 予定価格及び最低制限価格

1(1)アの予定価格 5,987,000円（消費税及び地方消費税を含まない。）

1(1)イの予定価格 7,101,000円（消費税及び地方消費税を含まない。）

1(1)ウの予定価格 5,986,000円（消費税及び地方消費税を含まない。）

1(1)エの予定価格 6,798,000円（消費税及び地方消費税を含まない。）

最低制限価格は、落札者を決定した日から契約課内で閲覧に供し、翌開庁日から契約課ホームページ「京都市入札情報館」

[\(http://www2.city.kyoto.lg.jp/rizai/chodo/\)](http://www2.city.kyoto.lg.jp/rizai/chodo/) で公表する。

(10) 入札参加資格確認に必要な書類（以下「入札参加資格確認申請書等」という。）及び単

## 価表の提出

入札者は、次の書類を提出しなければならない。

なお、必要書類の作成に係る費用は申請者の負担とし、提出された書類は返却せず、本市の入札・契約事務で使用する。

ア 一般競争入札参加資格確認申請書（単価契約）（別紙様式）（入札者がインターネット利用者の場合には、登録印を省略できる。）

イ 建設業法に基づく電気工事業の許可通知書又は許可証明書の写し

ウ 経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書（建設業法第27条の27の規定によるもので、同法第27条の29第1項に規定する総合評定値が記載されており、開札日において有効なものに限る。）の写し

エ 施工実績調書（別紙様式）

3(3)の施工実績を記載し、それを証明できる書類の写しを添付すること。

オ 技術者配置予定調書（別紙様式）

配置予定の技術者を記載し、技術者資格及び雇用関係を証明できる書類の写し等を添付すること。

なお、技術者配置予定調書に記載された者と異なる者の配置及び工期中の交代は、死亡、重篤な傷病、出産、育児、介護、退職等の真にやむを得ない場合を除いて認められない。

カ 単価表（別紙様式）

上記(5)の内容を記載すること。

(11) 入札参加資格確認申請書（単価契約）等及び単価表の様式の交付

前項で「別紙様式」としたものについて、本件入札の公告日から入札期間終了まで、「京都市入札情報館」及び契約課に設置する入札端末機に入札公告と併せて掲示するので、A4判で使用する。

(12) 入札参加資格確認申請書等及び単価表の提出方法

ア インターネット利用者の場合

入札データを送信する際、ワード、エクセル（Office 最新版で扱えること。）

又はPDFファイル（Adobe Acrobat Reader DC で扱えること。）にして添付すること。

イ 端末機利用者の場合

封入、封かんし、封筒に入札番号及び工事名のみを記載して、入札期間内に契約課に設置してある「入札資料提出ポスト」に投函すること。

(13) 設計図書に関する質問

設計図書に関する質問は、受け付けない。

5 開札及び落札者の決定

(1) 開札予定日時

令和5年3月22日（水）午前9時

(2) 入札参加資格の確認

開札後、予定価格の範囲内で最低の総価をもって有効な入札を行った者について、入札参加資格の確認を行う。確認を行った結果、入札参加資格がないと認められるときは、その者の行った入札は無効とし、予定価格の範囲内で有効な入札を行った他の者のうち、最低の総価をもって入札を行った者について、入札参加資格の確認を行う。

なお、予定価格の範囲内で有効な入札を行った者のうち、総価が同額の者が2者以上あるときは、開札時に抽選により入札参加資格の確認を行う順位を決定する。

(3) 落札者の決定

予定価格の範囲内で最低の総価をもって有効な入札を行った者のうち、入札参加資格を有すると認められた者を落札者とする。

(4) 落札結果の公表

落札者を決定したときは、落札者に対して速やかに通知するとともに、落札者の商号（法人にあつては名称）及び落札金額等を契約課内で閲覧に供し、翌開庁日から「京都市入札情報館」で公表する。

なお、開札日に落札者を決定しないときは、全ての入札者の商号（法人にあつては名称）及び入札金額等を契約課内で閲覧に供し、翌開庁日から「京都市入札情報館」で公表する。

(5) 落札者以外の入札者に対する書面による理由説明

落札者以外の入札者は、落札者とならなかった理由について書面による説明を求める場合は、落札者を公表した日の翌々開庁日の午後5時までに、その旨を記載した書面を契約課に持参し、提出すること。

6 単価による契約



契約単価は、予定単価に落札率（落札者が提出した単価表に記載した総価を予定価格で除した値）を乗じた額（当該金額に1円未満の端数があるときは、端数を切り捨てた額）に100分の10に相当する額を加算した額（当該金額に1円未満の端数があるときは、端数を切り捨てた額）とする。

## 7 入札保証金及び契約保証金

### (1) 入札保証金

免除する。

### (2) 契約保証金

免除する。

## 8 入札の無効

規則第6条の2各号に該当する入札は無効とする。

## 9 予算不成立の場合の無効

本件契約に係る予算については、落札決定の日においてまだ成立していないため、契約の相手方となる者は、まず本市と仮契約を締結し、予算について議会の議決があった後に本契約を締結するものとする。

なお、予算について議会の議決が得られなかった場合は、本公告を無効とし、当該仮契約を解除する。この場合において、本件入札のために行った準備行為等に係る費用が既に発生していても、その費用を本市に請求することはできない。

## 10 その他

(1) 本件入札は、政府調達に関する協定その他の国際約束の適用を受けないものではない。

(2) 手続において使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。

(3) 契約書作成の要否 要

(4) 京都市暴力団排除条例第12条第5項の規定により、契約の締結時に同条例施行規則第6条第1項に規定する誓約書を提出すること。ただし、契約金額が1,500,000円未満である場合を除く。

(5) 下請契約を締結する場合には、当該契約の相手方を京都市内に本店を有する中小企業の中から選定するよう努めること。また、工事に係る資材、原材料の購入契約その他の契約を締結する場合には、当該契約の相手方を京都市内に本店を有する中小企業の中から選定するよう努めること。

(6) 落札者となった者が契約を締結しない場合（京都市暴力団排除条例に基づく誓約書

を提出しない場合を含む。)は、契約辞退に該当するため、競争入札参加停止措置を行うとともに、入札金額(税込)の100分の5に相当する額を違約金として徴収する。

- (7) 本公告及び仕様書に定めのない事項については、京都市契約事務規則その他本市が定める条例、規則、要綱、要領等のほか関係法令等によるものとする。

## 「(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(南部土木事務所)」

## 工種、予定数量及び予定単価一覧表

(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(南部土木事務所)

(単位:円)

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	1 蛍光ランプ交換	20W	1	灯	9,278	9,278
(2)	2 蛍光ランプ交換	32W	1	灯	9,782	9,782
(2)	3 セラミックメタルハライド ランプ交換	110W	1	灯	66,153	66,153
(2)	4 セラミックメタルハライド ランプ交換	150W	1	灯	66,923	66,923
(2)	5 セラミックメタルハライド ランプ交換	180W・190W	1	灯	69,230	69,230
(2)	6 セラミックメタルハライド ランプ交換	220W・230W	1	灯	79,090	79,090
(2)	7 ナトリウムランプ交換	70W	1	灯	58,000	58,000
(2)	8 ナトリウムランプ交換	110W	1	灯	57,333	57,333
(2)	9 ナトリウムランプ交換	180W	1	灯	60,714	60,714
(2)	10 ナトリウムランプ交換	220W	1	灯	62,142	62,142
(2)	11 ナトリウムランプ交換	270W	1	灯	63,571	63,571
(2)	12 ナトリウムランプ交換	360W	1	灯	65,384	65,384
(2)	13 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	14 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	150W	1	個	52,941	52,941
(2)	15 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	180W・190W	1	個	53,750	53,750
(2)	16 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	220W・230W	1	個	81,818	81,818
(2)	17 ナトリウム灯安定器交換	70W	1	個	41,904	41,904
(2)	18 ナトリウム灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	19 ナトリウム灯安定器交換	180W	1	個	55,000	55,000
(2)	20 ナトリウム灯安定器交換	220W	1	個	83,000	83,000
(2)	21 ナトリウム灯安定器交換	270W	1	個	85,000	85,000
(2)	22 ナトリウム灯安定器交換	360W	1	個	96,666	96,666
(2)	23 LEDランプ交換	水銀灯 80~100W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	140,000	140,000

## 別 表

分類	工 種	規 格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	2 4 LEDランプ交換	水銀灯 200~250W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	220,000	220,000
(2)	2 5 LEDランプ交換	水銀灯 250~300W 相当、 点灯方向垂直(白色、電 球色共)	1	灯	293,333	293,333
(2)	2 6 LEDランプ交換	水銀灯 250~300W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	253,333	253,333
(2)	2 7 LEDランプ交換	水銀灯 300~400W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	276,666	276,666
(2)	2 8 LED照明灯器具交換	10VA	3	組	32,142	96,426
(2)	2 9 LED照明灯器具交換	20VA	3	組	36,666	109,998
(2)	3 0 LED照明灯器具交換	タイプ f	1	組	520,000	520,000
(2)	3 1 LED照明灯設置	10VA	1	組	80,000	80,000
(2)	3 2 LED照明灯設置	20VA	1	組	85,000	85,000
(2)	3 3 地下道蛍光ランプ交換	40W	1	灯	9,890	9,890
(2)	3 4 地下道LED灯器具交換	蛍光灯 40W 相当	1	組	143,333	143,333
(2)	3 5 自動点滅器交換	100V3A	1	個	32,142	32,142
(2)	3 6 自動点滅器交換	100V6A	1	個	34,615	34,615
(2)	3 7 自動点滅器交換	100V10A	1	個	37,083	37,083
(2)	3 8 カットアウトスイッチ交 換	2P20A	1	個	17,115	17,115
(2)	3 9 ブレーカー交換	250V/15A	1	個	19,565	19,565
(2)	4 0 配線の修繕	-	1	径間	95,555	95,555
(2)	4 1 道路照明灯柱撤去	-	1	本	71,666	71,666
(2)	4 2 市街灯小柱撤去 高所作 業車が入れない箇所	-	1	本	73,333	73,333
(2)	4 3 市街灯小柱撤去	-	1	本	127,142	127,142
(2)	4 4 市街灯小柱復旧	基礎撤去含む	1	本	740,000	740,000
(2)	4 5 簡易点検	道路照明灯タイプ	1	箇所	93,333	93,333
(2)	4 6 簡易点検	市街灯タイプ	1	箇所	38,260	38,260
(2)	4 7 応急処理業務	-	1	回	60,000	60,000
(2)	4 8 応急処理業務 高所作業 車が必要な場合	-	1	回	120,000	120,000

## 別表

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(1)	49 道路照明灯設置委託①	新設：配線工事のみ(市街灯)	7	件	10,000	70,000
(1)	50 道路照明灯設置委託②	新設：配線工事のみ (道路照明灯(電柱共架))	7	件	9,000	63,000
(1)	51 道路照明灯設置委託③	新設：器具取付+配線工 事 (市街灯)	7	件	12,000	84,000
(1)	52 道路照明灯設置委託④	新設：器具取付+配線工 事 (道路照明灯(電柱共架))	6	件	16,000	96,000
(1)	53 道路照明灯設置委託⑤	器具取替(市街灯)	7	件	7,000	49,000
(1)	54 道路照明灯設置委託⑥	器具取替(道路照明灯(電 柱共架))	7	件	13,000	91,000
(3)	55 LEDランプ交換(公 園)	水銀灯100W相当、点灯方向任 意(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	1	灯	77,272	77,272
(3)	56 LEDランプ交換(公 園)	水銀灯250W相当、点灯方向垂 直(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	1	灯	130,000	130,000
(3)	57 LED照明灯器具交換 (公園)	10VA	1	組	32,592	32,592
(3)	58 自動点滅器交換(公園)	100V3A	1	個	24,324	24,324
(3)	59 自動点滅器交換(公園)	100V10A	1	個	26,176	26,176
(3)	60 自動点滅器交換(公園)	200V3A	1	個	25,882	25,882
(3)	61 自動点滅器交換(公園)	200V10A	1	個	27,272	27,272
(3)	62 ブレーカー交換(公園)	250V/20A	1	個	17,307	17,307
(3)	63 タイムスイッチ交換(公 園)	100V15A	1	個	35,600	35,600
(3)	64 簡易点検(公園)	-	1	箇所	18,541	18,541
(3)	65 応急処理業務(公園)	-	1	回	20,000	20,000

## 【内訳】

分類	価格(税抜)	端数処理
(1) 交通安全施設整備費(委託料)	453,000	453,000
(2) 道路維持補修費(工事請負費)	5,100,203	5,100,000
(3) 公園緑地維持費(工事請負費)	434,966	434,000
予定価格(円)(税抜)		5,987,000

## 「(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(西部土木事務所)」

## 工種、予定数量及び予定単価一覧表

(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(西部土木事務所)

(単位:円)

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	1 蛍光ランプ交換	20W	1	灯	9,278	9,278
(2)	2 蛍光ランプ交換	32W	1	灯	9,782	9,782
(2)	3 セラミックメタルハライド ランプ交換	110W	1	灯	66,153	66,153
(2)	4 セラミックメタルハライド ランプ交換	150W	1	灯	66,923	66,923
(2)	5 セラミックメタルハライド ランプ交換	180W・190W	1	灯	69,230	69,230
(2)	6 セラミックメタルハライド ランプ交換	220W・230W	1	灯	79,090	79,090
(2)	7 ナトリウムランプ交換	70W	1	灯	58,000	58,000
(2)	8 ナトリウムランプ交換	110W	1	灯	57,333	57,333
(2)	9 ナトリウムランプ交換	180W	1	灯	60,714	60,714
(2)	10 ナトリウムランプ交換	220W	1	灯	62,142	62,142
(2)	11 ナトリウムランプ交換	270W	1	灯	63,571	63,571
(2)	12 ナトリウムランプ交換	360W	1	灯	65,384	65,384
(2)	13 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	14 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	150W	1	個	52,941	52,941
(2)	15 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	180W・190W	1	個	53,750	53,750
(2)	16 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	220W・230W	1	個	81,818	81,818
(2)	17 ナトリウム灯安定器交換	70W	1	個	41,904	41,904
(2)	18 ナトリウム灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	19 ナトリウム灯安定器交換	180W	1	個	55,000	55,000
(2)	20 ナトリウム灯安定器交換	220W	1	個	83,000	83,000
(2)	21 ナトリウム灯安定器交換	270W	1	個	85,000	85,000
(2)	22 ナトリウム灯安定器交換	360W	1	個	96,666	96,666
(2)	23 LEDランプ交換	水銀灯 80~100W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	140,000	140,000

## 別 表

分類	工 種	規 格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	2 4 LEDランプ交換	水銀灯 200~250W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	220,000	220,000
(2)	2 5 LEDランプ交換	水銀灯 250~300W 相当、 点灯方向垂直(白色、電 球色共)	1	灯	293,333	293,333
(2)	2 6 LEDランプ交換	水銀灯 250~300W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	253,333	253,333
(2)	2 7 LEDランプ交換	水銀灯 300~400W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	276,666	276,666
(2)	2 8 LED照明灯器具交換	10VA	4	組	32,142	128,568
(2)	2 9 LED照明灯器具交換	20VA	10	組	36,666	366,660
(2)	3 0 LED照明灯器具交換	タイプ f	1	組	520,000	520,000
(2)	3 1 LED照明灯設置	10VA	6	組	80,000	480,000
(2)	3 2 LED照明灯設置	20VA	6	組	85,000	510,000
(2)	3 3 地下道蛍光ランプ交換	40W	1	灯	9,890	9,890
(2)	3 4 地下道LED灯器具交換	蛍光灯 40W 相当	1	組	143,333	143,333
(2)	3 5 自動点滅器交換	100V3A	1	個	32,142	32,142
(2)	3 6 自動点滅器交換	100V6A	1	個	34,615	34,615
(2)	3 7 自動点滅器交換	100V10A	1	個	37,083	37,083
(2)	3 8 カットアウトスイッチ交 換	2P20A	1	個	17,115	17,115
(2)	3 9 ブレーカー交換	250V/15A	1	個	19,565	19,565
(2)	4 0 配線の修繕	-	1	径間	95,555	95,555
(2)	4 1 道路照明灯柱撤去	-	1	本	71,666	71,666
(2)	4 2 市街灯小柱撤去 高所作 業車が入れない箇所	-	1	本	73,333	73,333
(2)	4 3 市街灯小柱撤去	-	1	本	127,142	127,142
(2)	4 4 市街灯小柱復旧	基礎撤去含む	1	本	740,000	740,000
(2)	4 5 簡易点検	道路照明灯タイプ	1	箇所	93,333	93,333
(2)	4 6 簡易点検	市街灯タイプ	1	箇所	38,260	38,260
(2)	4 7 応急処理業務	-	1	回	60,000	60,000
(2)	4 8 応急処理業務 高所作業 車が必要な場合	-	1	回	120,000	120,000

## 別 表

分類	工 種	規 格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(1)	4 9 道路照明灯設置委託①	新設：配線工事のみ(市街灯)	7	件	10,000	70,000
(1)	5 0 道路照明灯設置委託②	新設：配線工事のみ (道路照明灯(電柱共架))	7	件	9,000	63,000
(1)	5 1 道路照明灯設置委託③	新設：器具取付+配線工 事 (市街灯)	7	件	12,000	84,000
(1)	5 2 道路照明灯設置委託④	新設：器具取付+配線工 事 (道路照明灯(電柱共架))	6	件	16,000	96,000
(1)	5 3 道路照明灯設置委託⑤	器具取替(市街灯)	7	件	7,000	49,000
(1)	5 4 道路照明灯設置委託⑥	器具取替(道路照明灯(電 柱共架))	7	件	13,000	91,000
(3)	5 5 LEDランプ交換(公 園)	水銀灯100W相当、点灯方向任 意(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	1	灯	77,272	77,272
(3)	5 6 LEDランプ交換(公 園)	水銀灯250W相当、点灯方向垂 直(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	1	灯	130,000	130,000
(3)	5 7 LED照明灯器具交換 (公園)	10VA	1	組	32,592	32,592
(3)	5 8 自動点滅器交換(公園)	100V3A	1	個	24,324	24,324
(3)	5 9 自動点滅器交換(公園)	100V10A	1	個	26,176	26,176
(3)	6 0 自動点滅器交換(公園)	200V3A	1	個	25,882	25,882
(3)	6 1 自動点滅器交換(公園)	200V10A	1	個	27,272	27,272
(3)	6 2 ブレーカー交換(公園)	250V/20A	1	個	17,307	17,307
(3)	6 3 タイムスイッチ交換(公 園)	100V15A	1	個	35,600	35,600
(3)	6 4 簡易点検(公園)	-	1	箇所	18,541	18,541
(3)	6 5 応急処理業務(公園)	-	1	回	20,000	20,000

## 【内訳】

分類	価格(税抜)	端数処理
(1) 交通安全施設整備費(委託料)	453,000	453,000
(2) 道路維持補修費(工事請負費)	6,214,007	6,214,000
(3) 公園緑地維持費(工事請負費)	434,966	434,000
予定価格(円)(税抜)		7,101,000



## 「(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(西京土木事務所)」

## 工種、予定数量及び予定単価一覧表

(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(西京土木事務所)

(単位:円)

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	1 蛍光ランプ交換	20W	1	灯	9,278	9,278
(2)	2 蛍光ランプ交換	32W	1	灯	9,782	9,782
(2)	3 セラミックメタルハライド ランプ交換	110W	1	灯	66,153	66,153
(2)	4 セラミックメタルハライド ランプ交換	150W	1	灯	66,923	66,923
(2)	5 セラミックメタルハライド ランプ交換	180W・190W	1	灯	69,230	69,230
(2)	6 セラミックメタルハライド ランプ交換	220W・230W	1	灯	79,090	79,090
(2)	7 ナトリウムランプ交換	70W	1	灯	58,000	58,000
(2)	8 ナトリウムランプ交換	110W	1	灯	57,333	57,333
(2)	9 ナトリウムランプ交換	180W	1	灯	60,714	60,714
(2)	10 ナトリウムランプ交換	220W	1	灯	62,142	62,142
(2)	11 ナトリウムランプ交換	270W	1	灯	63,571	63,571
(2)	12 ナトリウムランプ交換	360W	1	灯	65,384	65,384
(2)	13 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	14 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	150W	1	個	52,941	52,941
(2)	15 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	180W・190W	1	個	53,750	53,750
(2)	16 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	220W・230W	1	個	81,818	81,818
(2)	17 ナトリウム灯安定器交換	70W	1	個	41,904	41,904
(2)	18 ナトリウム灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	19 ナトリウム灯安定器交換	180W	1	個	55,000	55,000
(2)	20 ナトリウム灯安定器交換	220W	1	個	83,000	83,000
(2)	21 ナトリウム灯安定器交換	270W	1	個	85,000	85,000
(2)	22 ナトリウム灯安定器交換	360W	1	個	96,666	96,666
(2)	23 LEDランプ交換	水銀灯 80~100W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	140,000	140,000

## 別 表

分類	工 種	規 格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	2 4 LEDランプ交換	水銀灯 200～250W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	220,000	220,000
(2)	2 5 LEDランプ交換	水銀灯 250～300W 相当、 点灯方向垂直(白色、電 球色共)	1	灯	293,333	293,333
(2)	2 6 LEDランプ交換	水銀灯 250～300W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	253,333	253,333
(2)	2 7 LEDランプ交換	水銀灯 300～400W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	276,666	276,666
(2)	2 8 LED照明灯器具交換	10VA	2	組	32,142	64,284
(2)	2 9 LED照明灯器具交換	20VA	2	組	36,666	73,332
(2)	3 0 LED照明灯器具交換	タイプ f	1	組	520,000	520,000
(2)	3 1 LED照明灯設置	10VA	1	組	80,000	80,000
(2)	3 2 LED照明灯設置	20VA	1	組	85,000	85,000
(2)	3 3 地下道蛍光ランプ交換	40W	1	灯	9,890	9,890
(2)	3 4 地下道LED灯器具交換	蛍光灯 40W 相当	1	組	143,333	143,333
(2)	3 5 自動点滅器交換	100V3A	2	個	32,142	64,284
(2)	3 6 自動点滅器交換	100V6A	1	個	34,615	34,615
(2)	3 7 自動点滅器交換	100V10A	1	個	37,083	37,083
(2)	3 8 カットアウトスイッチ交換	2P20A	1	個	17,115	17,115
(2)	3 9 ブレーカー交換	250V/15A	1	個	19,565	19,565
(2)	4 0 配線の修繕	-	1	径間	95,555	95,555
(2)	4 1 道路照明灯柱撤去	-	1	本	71,666	71,666
(2)	4 2 市街灯小柱撤去 高所作業車が入れない箇所	-	1	本	73,333	73,333
(2)	4 3 市街灯小柱撤去	-	1	本	127,142	127,142
(2)	4 4 市街灯小柱復旧	基礎撤去含む	1	本	740,000	740,000
(2)	4 5 簡易点検	道路照明灯タイプ	1	箇所	93,333	93,333
(2)	4 6 簡易点検	市街灯タイプ	2	箇所	38,260	76,520
(2)	4 7 応急処理業務	-	1	回	60,000	60,000
(2)	4 8 応急処理業務 高所作業車が必要な場合	-	1	回	120,000	120,000

## 別表

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(1)	49 道路照明灯設置委託①	新設：配線工事のみ(市街灯)	8	件	10,000	80,000
(1)	50 道路照明灯設置委託②	新設：配線工事のみ (道路照明灯(電柱共架))	5	件	9,000	45,000
(1)	51 道路照明灯設置委託③	新設：器具取付＋配線工 事 (市街灯)	15	件	12,000	180,000
(1)	52 道路照明灯設置委託④	新設：器具取付＋配線工 事 (道路照明灯(電柱共架))	4	件	16,000	64,000
(1)	53 道路照明灯設置委託⑤	器具取替(市街灯)	8	件	7,000	56,000
(1)	54 道路照明灯設置委託⑥	器具取替(道路照明灯(電 柱共架))	2	件	13,000	26,000
(3)	55 LEDランプ交換(公 園)	水銀灯100W相当、点灯方向任 意(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	1	灯	77,272	77,272
(3)	56 LEDランプ交換(公 園)	水銀灯250W相当、点灯方向垂 直(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	1	灯	130,000	130,000
(3)	57 LED照明灯器具交換 (公園)	10VA	1	組	32,592	32,592
(3)	58 自動点滅器交換(公園)	100V3A	1	個	24,324	24,324
(3)	59 自動点滅器交換(公園)	100V10A	1	個	26,176	26,176
(3)	60 自動点滅器交換(公園)	200V3A	1	個	25,882	25,882
(3)	61 自動点滅器交換(公園)	200V10A	1	個	27,272	27,272
(3)	62 ブレーカー交換(公園)	250V/20A	1	個	17,307	17,307
(3)	63 タイムスイッチ交換(公 園)	100V15A	1	個	35,600	35,600
(3)	64 簡易点検(公園)	-	1	箇所	18,541	18,541
(3)	65 応急処理業務(公園)	-	1	回	20,000	20,000

## 【内訳】

分類	価格(税抜)	端数処理
(1) 交通安全施設整備費(委託料)	451,000	451,000
(2) 道路維持補修費(工事請負費)	5,101,797	5,101,000
(3) 公園緑地維持費(工事請負費)	434,966	434,000
予定価格(円)(税抜)		5,986,000

## 「(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(伏見土木事務所)」

## 工種、予定数量及び予定単価一覧表

(単価契約) 照明灯維持補修等工事及び業務委託(伏見土木事務所)

(単位:円)

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	1 蛍光ランプ交換	20W	1	灯	9,278	9,278
(2)	2 蛍光ランプ交換	32W	1	灯	9,782	9,782
(2)	3 セラミックメタルハライド ランプ交換	110W	2	灯	66,153	132,306
(2)	4 セラミックメタルハライド ランプ交換	150W	1	灯	66,923	66,923
(2)	5 セラミックメタルハライド ランプ交換	180W・190W	1	灯	69,230	69,230
(2)	6 セラミックメタルハライド ランプ交換	220W・230W	1	灯	79,090	79,090
(2)	7 ナトリウムランプ交換	70W	1	灯	58,000	58,000
(2)	8 ナトリウムランプ交換	110W	1	灯	57,333	57,333
(2)	9 ナトリウムランプ交換	180W	1	灯	60,714	60,714
(2)	10 ナトリウムランプ交換	220W	1	灯	62,142	62,142
(2)	11 ナトリウムランプ交換	270W	1	灯	63,571	63,571
(2)	12 ナトリウムランプ交換	360W	1	灯	65,384	65,384
(2)	13 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	14 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	150W	1	個	52,941	52,941
(2)	15 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	180W・190W	1	個	53,750	53,750
(2)	16 セラミックメタルハライド 灯安定器交換	220W・230W	1	個	81,818	81,818
(2)	17 ナトリウム灯安定器交換	70W	1	個	41,904	41,904
(2)	18 ナトリウム灯安定器交換	110W	1	個	47,368	47,368
(2)	19 ナトリウム灯安定器交換	180W	1	個	55,000	55,000
(2)	20 ナトリウム灯安定器交換	220W	1	個	83,000	83,000
(2)	21 ナトリウム灯安定器交換	270W	1	個	85,000	85,000
(2)	22 ナトリウム灯安定器交換	360W	1	個	96,666	96,666
(2)	23 LEDランプ交換	水銀灯 80~100W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	140,000	140,000

## 別表

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(2)	24 LEDランプ交換	水銀灯 200~250W 相当、 点灯方向任意(白色、電 球色共)	1	灯	220,000	220,000
(2)	25 LEDランプ交換	水銀灯 250~300W 相当、 点灯方向垂直(白色、電 球色共)	1	灯	293,333	293,333
(2)	26 LEDランプ交換	水銀灯 250~300W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	253,333	253,333
(2)	27 LEDランプ交換	水銀灯 300~400W 相当、 点灯方向水平(白色、電 球色共)	1	灯	276,666	276,666
(2)	28 LED照明灯器具交換	10VA	8	組	32,142	257,136
(2)	29 LED照明灯器具交換	20VA	4	組	36,666	146,664
(2)	30 LED照明灯器具交換	タイプ f	1	組	520,000	520,000
(2)	31 LED照明灯設置	10VA	1	組	80,000	80,000
(2)	32 LED照明灯設置	20VA	1	組	85,000	85,000
(2)	33 地下道蛍光ランプ交換	40W	1	灯	9,890	9,890
(2)	34 地下道LED灯器具交換	蛍光灯 40W 相当	1	組	143,333	143,333
(2)	35 自動点滅器交換	100V3A	1	個	32,142	32,142
(2)	36 自動点滅器交換	100V6A	1	個	34,615	34,615
(2)	37 自動点滅器交換	100V10A	1	個	37,083	37,083
(2)	38 カットアウトスイッチ交換	2P20A	1	個	17,115	17,115
(2)	39 ブレーカー交換	250V/15A	1	個	19,565	19,565
(2)	40 配線の修繕	-	1	径間	95,555	95,555
(2)	41 道路照明灯柱撤去	-	1	本	71,666	71,666
(2)	42 市街灯小柱撤去 高所作業車が入れない箇所	-	1	本	73,333	73,333
(2)	43 市街灯小柱撤去	-	1	本	127,142	127,142
(2)	44 市街灯小柱復旧	基礎撤去含む	1	本	740,000	740,000
(2)	45 簡易点検	道路照明灯タイプ	1	箇所	93,333	93,333
(2)	46 簡易点検	市街灯タイプ	1	箇所	38,260	38,260
(2)	47 応急処理業務	-	1	回	60,000	60,000
(2)	48 応急処理業務 高所作業車が必要な場合	-	1	回	120,000	120,000

## 別表

分類	工種	規格	予定数量		予定単価 (税抜)	価格 (税抜)
(1)	49 道路照明灯設置委託①	新設：配線工事のみ(市街灯)	5	件	10,000	50,000
(1)	50 道路照明灯設置委託②	新設：配線工事のみ (道路照明灯(電柱共架))	6	件	9,000	54,000
(1)	51 道路照明灯設置委託③	新設：器具取付+配線工 事 (市街灯)	15	件	12,000	180,000
(1)	52 道路照明灯設置委託④	新設：器具取付+配線工 事 (道路照明灯(電柱共架))	6	件	16,000	96,000
(1)	53 道路照明灯設置委託⑤	器具取替(市街灯)	5	件	7,000	35,000
(1)	54 道路照明灯設置委託⑥	器具取替(道路照明灯(電 柱共架))	3	件	13,000	39,000
(3)	55 LEDランプ交換(公園)	水銀灯100W相当、点灯方向任 意(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	3	灯	77,272	231,816
(3)	56 LEDランプ交換(公園)	水銀灯250W相当、点灯方向垂 直(白色、電球色共)、ランプ・ 電源装置共交換	2	灯	130,000	260,000
(3)	57 LED照明灯器具交換 (公園)	10VA	3	組	32,592	97,776
(3)	58 自動点滅器交換(公園)	100V3A	2	個	24,324	48,648
(3)	59 自動点滅器交換(公園)	100V10A	2	個	26,176	52,352
(3)	60 自動点滅器交換(公園)	200V3A	2	個	25,882	51,764
(3)	61 自動点滅器交換(公園)	200V10A	2	個	27,272	54,544
(3)	62 ブレーカー交換(公園)	250V/20A	2	個	17,307	34,614
(3)	63 タイムスイッチ交換(公園)	100V15A	1	個	35,600	35,600
(3)	64 簡易点検(公園)	-	4	箇所	18,541	74,164
(3)	65 応急処理業務(公園)	-	2	回	20,000	40,000

## 【内訳】

分類	価格(税抜)	端数処理
(1) 交通安全施設整備費(委託料)	454,000	454,000
(2) 道路維持補修費(工事請負費)	5,363,732	5,363,000
(3) 公園緑地維持費(工事請負費)	981,278	981,000
予定価格(円)(税抜)		6,798,000

(行財政局管財契約部契約課)