

令和8年度

土木施設管理事務

東広島市道路情報便覧データ作成業務

仕様書

施 工 場 所 東広島市内一円

(別記様式1)

## 特記事項 (管理技術者及び照査技術者の選任)

この業務については、次のとおり管理技術者及び照査技術者を定める必要がある。

業務名	東広島市道路情報便覧データ作成業務	
委託業務場所	東広島市内一円	
<p>○印がある部分の技術者が必要である。</p> <p>なお当該技術者は、別に定めのない限り、配置時点で直接的かつ恒常的な雇用関係（所属する会社との間に第三者の介入する余地の無い雇用に関する一定の権利義務関係が開札日前（随意契約にあつては見積書提出日前）までに連続して3か月以上存在すること）にある者とする。</p>		
業務の種類	管理技術者	照査技術者
設計業務	( ) (資格要件は別表参照)	( ) (資格要件は別表参照)
	( ) (資格は問わない)	( ) (資格は問わない)
測量業務	(○) (資格は問わない)	( ) (資格要件は別表参照)
地質及び土質調査業務	( ) (資格要件は別表参照)	( ) (資格要件は別表参照)
用地調査等業務	( ) (資格要件は別表参照)	( ) (資格要件は別表参照)
建築設計等業務	( ) (資格要件は別表参照)	( ) (資格要件は別表参照)
<p>管理（照査）技術者の履行期間途中での交代は、管理（照査）技術者の死亡、傷病または退職等、真にやむを得ない場合を除き原則認めない。その場合であっても、交代前後における管理（照査）技術者の技術力が同等以上に確保されなければならない。</p>		

(注) 必要とする技術者の欄に、○を付して使用のこと。

(別表)

委託業務	管理技術者及び照査技術者の資格要件			
設計業務	(1) 技術士又はビルコンサルタントマネージャー(RCCM)の資格保有者			
	設計業務の種類	技 術 士	R C C M	添付書類
	河川・砂防	技術士法（昭和58年法律第25号）第4条に定める技術部門のうち「建設部門」に該当する資格	左記「設計業務の種類」ごとのRCCMの資格	技術士登録等証明書又はRCCMの資格証の写し
	及び海岸・海洋			
	港湾及び空港			
	電力土木			
	道 路			
	鉄 道			
	造 園			
	都市計画及び			
	地方計画			
	土質及び基礎			
	鋼構造及び			
	コンクリート			
	トンネル			
	施工計画・施工			
	設備及び積算			
	建設環境			
	上水道及び	上記法に定める技術部門		
工業用水道	「上下水道部門」に該当する資格			
下 水 道				
農業土木	上記法に定める技術部門			
	「農業部門」に該当する資格			
森林土木	上記法に定める技術部門			
	「森林部門」に該当する資格			
水産土木	上記法に定める技術部門			
	「水産部門」に該当する資格			
廃棄物	上記法に定める技術部門			
	「衛生工学部門」に該当する資格			
地質	上記法に定める技術部門			
	「応用理学部門」に該当する資格			

	機械	上記法に定める技術部門「機械部門」に該当する資格		
	電気電子	上記法に定める技術部門「電気電子部門」に該当する資格		
	<p>(2) (1) と同等の能力と経験を有する技術者 (同上。この場合は、業務の種類を問わず以下の要件を満たせばよい。)</p> <p><b>【添付書類】 実務経歴書</b></p> <p>① 学校教育法 (昭和 22 年法律第 26 号) による大学 (旧大学令による大学を含む。) 又は高等専門学校 (旧専門学校令による専門学校を含む。) の土木工学又は同等の工学に関する科目 (橋梁工学、土質工学、河川工学、海岸工学、構造力学、材料工学、水理学、道路・鉄道工学、コンクリート工学、都市計画及び地方計画、その他農業土木、森林土木に関する学科を含む。以下同じ。) を習得し、建設コンサルタント等業務 (建設事業の計画・調査・立案・助言及び建設工事の設計・管理業務に従事又はこれを監理することをいう。以下同じ。) に 20 年以上の実務経験を有する者</p> <p>② 学校教育法による高等学校の土木工学又は同等の工学に関する科目を習得し、建設コンサルタント等業務に 22 年以上の実務経験を有する者</p> <p>③ その他の者にあつては、建設コンサルタント等業務に 25 年以上の実務経験を有する者</p>			
測量業務	<p>『測量業務共通仕様書 (広島県)』に規定する「管理技術者」又は「土地家屋調査士」であり、高度な技術と十分な実務経験を有する者</p> <p><b>【添付書類】 資格証の写し又は土地家屋調査士登録証明書の写し</b></p>			
地質及び土質調査業務	<p>『地質・土質調査業務共通仕様書 (広島県)』に規定する「管理技術者」とし、業務の履行にあたり、技術上の管理を行うに必要な能力と経験を有する者。</p>			
用地調査等業務	<p>『用地調査等共通仕様書 (広島県)』に規定する「管理技術者」 (資格要件は次のいずれかに該当する者)</p> <p>(1) 主たる補償業務 (補償コンサルタント登録規程第 2 条に規定する登録部門、(土地調査、土地評価、物件、機械工作物、営業補償・特殊補償、事業損失、補償関連、総合補償) のいずれかに係る補償業務。以下同じ。) に関し 7 年以上の実務経験を有する者</p> <p><b>【添付書類】 実務経歴書</b></p> <p>(2) 主たる補償業務に関する補償業務管理士 (一般社団法人日本補償コンサルタント協会の補償業務管理士研修及び検定試験実施規程第 14 条の規定による補償業務管理士登録台帳に登録されている者をいう。)</p>			

	<p>【添付書類】登録証の写し</p> <p>(3) 補償コンサルタント登録規程第3条第1号に規定する補償業務の管理をつかさどる専任の者（補償業務管理者）</p> <p>【添付書類】登録に当たり交付される補償コンサルタント登録済みを証する書面の写し（登録部門に係る補償業務管理者の氏名が記載されたもの）</p> <p>(4) 補償業務全般に関する指導監督的実務の経験3年以上を含む20年以上の実務の経験を有する者</p> <p>【添付書類】実務経歴書</p>
<p>建築設計 等業務</p>	<p>『公共建築設計業務委託共通仕様書（一般社団法人公共建築協会）』に規定する「管理技術者」とし、管理技術者の資格要件は、特記事項に定める。</p> <p>【添付書類】資格証の写し</p>

## 特 記 仕 様 書

本業務の実施に当たっては、広島県制定「測量業務共通仕様書（令和7年8月）」に基づいて実施しなければならない。

この場合においては、次のとおりとする。

1. 「広島県」とあるのは「東広島市」と読み替えるものとする。（ただし、「測量業務共通仕様書」第1章第105条、第120条、第156条においては読み替えないものとする。）
2. 「契約規則第2条第1項」とあるのは「東広島市契約規則第2条第1項」と読み替えるものとする。
3. 「契約約款6条」とあるのは「東広島市業務委託契約約款（以下「市契約約款」という。）第5条」、「契約約款7条」とあるのは「市契約約款第6条」、「契約約款8条」とあるのは「市契約約款第7条」、「契約約款9条」とあるのは「市契約約款第8条」、「契約約款10条」とあるのは「市契約約款第9条」、「契約約款11条」とあるのは「市契約約款第10条」、「契約約款12条」とあるのは「市契約約款第11条」、「契約約款13条」とあるのは「市契約約款第12条」、「契約約款15条」とあるのは「市契約約款第14条」、「契約約款18条」とあるのは「市契約約款第17条」、「契約約款19条」とあるのは「市契約約款第18条」、「契約約款20条」とあるのは「市契約約款第19条」、「契約約款21条」とあるのは「市契約約款第20条」、「契約約款22条」とあるのは「市契約約款第21条」、「契約約款23条」とあるのは「市契約約款第22条」、「契約約款27条」とあるのは「市契約約款第26条」、「契約約款28条」とあるのは「市契約約款第27条」、「契約約款29条」とあるのは「市契約約款第28条」、「契約約款30条」とあるのは「市契約約款第29条」、「契約約款31条」とあるのは「市契約約款第30条」、「契約約款33条」とあるのは「市契約約款第32条」、「契約約款40条」とあるのは「市契約約款第39条」と読み替えるものとする。

#### 4. その他

編	章	節	条	見出し	項	特記及び追加仕様事項
—	—	—	—	前払金		契約金額が50万円以上の委託業務の場合は前払金を請求することができる。 前払金は契約金額の30%以内とする。 その他、前金払の適用は、次の要領による。 業務委託代金前金払実施要領
測量業務共通仕様書						
	1	1	101	適用	1	「広島県土木建築局」とあるのは「東広島市」と読み替えるものとする。
	1	1	118	成果物の提出	4	適用しない。
	1	1	137	低入札価格調査制度		適用しない。
	1	2	150	成果物の提出	2	適用しない。
	1	2	152	業務成績評定		適用しない。
	1	2	153	情報共有システム		適用しない。
	1	2	154	総合評価落札方式		適用しない。

## 東広島市道路情報便覧データ作成業務 追記

### 1 業務目的

本業務は、東広島市管理道路の情報を特殊車両通行申請手続きの「通行確認制度」「通行許可制度」で用いるデータベース（以下、道路情報便覧という）に収録するため、必要となる調書等を作成し、道路の現況を反映することで、特殊車両通行許可審査の円滑化を図ることを目的とする。

### 2 作業内容

#### 1) 作業概要

特殊車両の通行許可審査に使用する道路情報便覧データ更新を行うための資料を作成する。また、道路情報便覧未収録道路を道路情報便覧に登録する資料を作成する。

#### 2) 作業内容

##### ①道路情報便覧更新資料作成

発注者が提供する資料（道路台帳、橋梁点検調書、道路情報便覧付図表示システム、道路情報便覧資料更新作業支援ツール、その他認められる資料）及び「道路情報便覧資料調査要領」（以下「調査要領」という。）に基づき、道路情報便覧データ更新に必要な関係調書等を作成するものとする。（注意：調査要領で規定された調書等は以下のとおりであり、本業務で指定した道路の情報更新に必要な調書のみを抽出すること）

No.	調書名
1	更新地図
2	更新概要書
3	路線情報調査表（新規路線情報調査票・データリスト）
4	スパン基本調査表（狭小幅員データ含む）
5	スパン基本詳細データリスト
6	交差点部調査表・交差点部詳細データリスト
7	曲線部障害箇所調査表・曲線部障害箇所詳細データリスト
8	上空障害箇所調査表・上空障害箇所詳細データリスト
9	橋梁箇所調査表・橋梁箇所詳細データリスト
10	通行規制区間調査表・通行規制区間詳細データリスト
11	収録区間調査表
12	その他発注者が必要とするもの

なお、調査要領に規定する作成方法、次表の関連例規、国土交通省の指示等に基づき作成するものとする。これらの定めのない事項については、市と協議調整のうえ実施すること。

No.	関連規定等
1	道路法（昭和 27 年、法律第 180 号）
2	道路法施行規則（昭和 27 年、建設省令第 25 号）
3	車両制限令（昭和 37 年、建設省令第 25 号）
4	道路情報便覧資料調査要領（案）
5	その他関係諸規則

また、本業務で作成する関係調書については、登録するデータの根拠がわかる資料を作成し、道路管理者が確認できるようにすること。

## ②作業数量

No.	内容	数量	備考
1	自主収録（市道）※更新地図不要	260 路線	詳細は別紙 のとおり
2	スパン分割（仮登録分）	3 箇所	
3	スパン分割（仮想交差点分）	6 箇所	
4	スパン分割（収録分の分割）※8 月 25 日までに更新地図、9 月 1 日までに調査表を作成し、市に提出すること。	3 箇所	
5	橋梁確認（収録分の確認）	19 箇所	
6	整理業務（収録済の 277 箇所含）	25 箇所	

橋梁確認は、橋梁点検調書等の内容を踏まえ、現在の橋梁の状態と収録内容を確認（Z 係数の適用可否含）し、変更が必要な場合は、収録内容を変更する。

整理業務については、スパン分割により個別審査件数の削減および自動判定化が可能となる箇所を概ね 25 箇所抽出するものとする。抽出後、自主収録路線（市道）及び収録済箇所に係る審査事務について、効率向上効果の高い順にランク分けを行うこと。整理業務の実施内容については、市の承諾を得るものとし、更新地図は令和 8 年 8 月 25 日までに、調査表データは令和 8 年 9 月 1 日までに提出すること。なお、経路が記載された受付台帳データ及び協議資料（令和 6 年度の申請書、回答書、経路表、車両諸元等を含む）については、市から提供可能とする。また、個別審査件数の削減及び自動判定化が可能となる箇所が 25 箇所に満たない場合は、不足する箇所数に応じて、別紙 3 に示す候補箇所の中から、個別審査件数の削減及び自動判定化の効果が高い箇所を選定し、市の承諾を得た上で、1 箇所当たり 2 スパン番号分について調査表作成その他収録に必要な作業を実施するものとする。この場合に作成した調査表等については、令和 8 年 11 月 16 日を納期限とする成果品データ一式に含めるものとし、当該成果品と同様の手順により提出すること。

## ③提出用データ作成

前項にて作成した各種更新資料は道路情報便覧資料更新作業支援ツールを用いて提出用データに変換するものとする。なお、発注者が提供する mdb チェックツールを用いてエラーが出ない状態にすること。

### 3 管理技術者

本業務における管理技術者は、国、地方公共団体が発注する本業務と同種業務の管理技術者の経験を有する技術者とする。

受注者は、本業務を担当する管理技術者を定め書面で提出しなければならない。管理技術者の届出書には、社員であることの証を添付するものとする。

### 4 履行実績

受注者は、本業務における品質確保を行うべく、令和5年度以降に、元請として、国または地方公共団体が発注する道路情報便覧の作成業務又は更新業務を履行した実績を有する者であること。

### 5 成果品

成果品は、下表で指定する提出期限までに提出すること。また、成果品作成に使用する調査要領、ソフトウェアについては、最新版を使用すること。

成果品	数量	提出期限
スパン分割（収録分の分割）及び整理業務に伴う更新地図	各一式	令和8年8月25日
スパン分割（収録分の分割）及び整理業務に伴う調査表データ(mdb形式)		令和8年9月1日
その他調査表データ(mdb形式)		令和8年11月16日

※mdb ファイルの内容がわかるよう電子データ（PDF 等）及び紙媒体等二部を併せて一式として提出すること。

### 6 打合せ

本業務の打合せは、業務着手時1回（管理技術者立会）、中間時1回、成果品納入時1回（管理技術者立会）の合計3回を行うものとする。中間打合せとは、業務の中間報告を行うことである。ただし、別途協議が必要な場合は、市と協議の上、中間打合せ回数を変更することができる。この場合、進捗に合わせて適切な時期に必要な回数実施するものとする。

受注者は打合わせ後、速やかに議事録を作成し、市に提出すること。

### 7 その他

- 1) 対象路線が既に収録済みで収録内容の変更の必要がない場合は、市が指定する別路線の収録等に変更すること。
- 2) 本仕様書に記載のない事項及びその他疑義のある事項については、市と十分協議したうえで決定する。

### 8 問い合わせ先（発注担当課）

東広島市建設部建設管理課管理調整係

電話（082）420-0961（直通）

FAX（082）422-1057

## ○自主収録(市道260路線) ※更新地図作成不要

土与丸桧山線	奥屋西17号線	下見30号線
乃美尾兼広線	西之原安永築地線	八本松9号線
鍛冶屋線	山口線	馬木3号線
榊山金丸線	中島30号線	郷曾32号線
田口郷曾線	下見38号線	郷曾36号線
七条栳坂奥屋線	別府北11号線	桧山小谷線
上正尺竹林寺線	奥屋東24号線	丸山川角線
冠南4号線	上条隠畑線	台田山ノ神線
上三永27号線	貞末線	別府南13号線
乃美鍛冶屋線	西原米山線	奥屋東8号線
新沼田川大橋線	中島3号線	正尺北線
横走線	三津賀永線	上三永25号線
正力線	別府南1号線	土与丸31号線
大多田線	高屋西3号線	西条10号線
黒瀬川3号線	中島10号線	中組17号線
寺家南23号線	御園宇東62号線	別府南27号線
三津風早線	清水沖線	奥屋東11号線
冠南10号線	北平線	奥屋西10号線
冠南5号線	榊山国道沖線	上組23号線
竹保4号線	昭和町3号線	大川端山口線
東広島駅前8号線	中畝線	野々原線
河内山の神線	御園宇東61号線	御園宇西2号線
下野原16号線	高屋西5号線	寺家北53号線
正力飯田線	大沢馬木線	鷹原4号線
中組正力線	干拓6号線	鷹原3号線
黒瀬向山線	栃木団地線	打森線
串大草田線	中組9号線	御園宇西13号線
湯盛大賀線	上組11号線	東広島駅前2号線
奥屋西13号線	造賀西16号線	下三永54号線
志和西志和堀線	土与丸27号線	北ノ鼻線
七条湯谷線	八本松中学校線	杵原30号線
志和西1号線	光路川線	房田郷天神原線
奥屋東13号線	原ヶ迫1号線	トウクハン2号線
下見15号線	別府北13号線	杵原36号線
志和堀西6号線	郷7号線	東黄幡1号線
出ヶ原市条線	石河原1号線	諏訪8号線
滝原中郷線	干拓5号線	正力西1号線
七条栳坂東7号線	冠南2号線	西条9号線
溝口12号線	水ヶ尻1号線	小田宇山線
米満西5号線	栃木寺沖線	高屋東35号線
御園宇東43号線	桧山12号線	森原上神線
八王子水落山線	下三永12号線	大沢福本線
新町奥田線	田口東2号線	上三永2号線
古市線	御園宇東17号線	宗吉南2号線
山ノ根神社線	田口東38号線	上新寺線
上正尺岡田線	八本松7号線	西条8号線
冠北26号線	西条東1号線	室桧谷線
郷後谷線	田口東37号線	志和西6号線
貴船線	西条東6号線	中島17号線
田口東17号線	大沢17号線	造賀西39号線
八本松11号線	八本松駅前ニュータウン1号線	大沢12号線
高屋西7号線	鍛冶屋中央縦線	西条15号線
安出川光路線	武則線	檜谷北線
上組18号線	宮領7号線	中島26号線
白市岩谷線	助実19号線	日名条重兼線
高屋東13号線	桧山18号線	大沢15号線
宗吉政光線	大山団地2号線	黒瀬団地1号線
法連峠線	八本松8号線	中島25号線

小谷25号線	河内田6号線	上組21号線
森近5号線	下幸本西光線	貞政団地1号線
篠1号線	円城寺団地13号線	寺家西80号線
ビクニ線	内7号線	助実中央線
宗吉南1号線	中山48号線	箕橋線
中山東西線	桧山16号線	郷曾2号線
米満東10号線	西条中央2号線	貞政団地5号線
造賀線	寺家南13号線	助実16号線
田口西14号線	大原下本郷線	野口上正尺線
八本松駅前ニュータウン7号線	内30号線	貞政団地2号線
中山16号線	中山49号線	米満東6号線
中核工業団地3号線	助実17号線	上横野4号線
造賀西73号線	内8号線	
中畝光路川線	中山51号線	
中山17号線	大谷線	
栩木線	吉行18号線	
深見線	梶屋田1号線	
中山28号線	寺家南4号線	
中山30号線	室積富士見台1号線	
下堀貞重線	庚線	
冠北15号線	造賀西32号線	
郷谷線	東戸部谷線	
8の組線	寺家南5号線	
薬師丸線	造賀西33号線	
大内原元兼線	鷹原1号線	
沖条2号線	造賀西43号線	
郷谷北線	干拓1号線	
8の組支線	寺家南11号線	
米満西4号線	八本松南20号線	
薬師丸団地線	助実18号線	
小田小学校線	正力東1号線	
馬木9号線	西条東2号線	
土与丸3号線	御藪宇西20号線	
塚土杉坂線	助実24号線	
御藪宇西1号線	寺家北5号線	
高屋東16号線	上組19号線	
寺家南63号線	上組20号線	

○スパン分割(スパン9箇所)

【仮想定交差点6箇所】※更新地図作成済

路線名	上位路線	起点側交差点	終点側交差点
向山前平線	主要地方道34号	5132350144	5132350050
南方丸山線一丸山乃美尾線	一般国道375号	5132350083	5132350066
御藪宇西42号線	一般国道2号	5132450094	5132450160
上三永39号線	東広島市道1024号	5132460371	5132460060
金良八ヶ坪線	一般都道府県道340号	5132660067	5132660068
清武旧国道線	一般国道375号	5132760108	5132660172

【仮登録3箇所】(スパン内の市道と道路法適用外道路を分割)※更新地図作成済

路線名	起点側交差点番号	終点側交差点番号
志和西志和堀線	5132550355	5132550295
新沼田川大橋線	5132570199	5132570196
干拓8号線	5132360108	5132360110

【今回分割2路線3箇所】(市が指示する箇所を分割)※更新地図の作成が必要

路線名	分割数
下野原12号線	2
水ヶ尻1号線	1

## ○橋梁確認箇所

スパン番号	路線名称	地先	橋梁	設計活荷重	構造形式	k5	係数Z(計算値)
513236F002513236F003	上条浜田線	広島県東広島市安芸津町木谷	湯盛高架橋	平成5年・B活荷重	桁橋・T桁	1.00	1.57
5132450105513245F018	中央巡回線	広島県東広島市西条町御園宇	和泉橋	昭和31年・2等橋	桁橋・T桁	1.34	1.17
51324501075132550009	土与丸御園宇線	広島県東広島市西条町御園宇	西条橋	昭和14年・1等橋	桁橋・T桁	1.34	1.17
51324501435132450147	東子三升原線	広島県東広島市西条町田口	黄幡橋	昭和31年・2等橋	桁橋・H桁	1.34	1.17
51324601455132460148	新幹線駅前線	広島県東広島市三永2丁目	高尾橋	平成5年・B活荷重	床版橋	1.00	1.57
51325500135132560169	大坪凹城寺線	広島県東広島市西条町助実	大坪橋	昭和31年・2等橋	桁橋・I桁	1.34	1.17
51325500335132550178	寺家原線	広島県東広島市西条町寺家	大門橋	昭和31年・1等橋	桁橋・H桁(合成)	1.00	1.30
51325500425132550443	寺家正力線	広島県東広島市西条町寺家4323	市田橋	昭和48年・TT-43	桁橋・I桁	1.00	1.57
51325500505132550086	原志和東線	広島県東広島市八本松町飯田	八本松大橋	昭和31年・2等橋	アーチ橋・アーチ	1.34	1.17
51325500505132550086	原志和東線	広島県東広島市八本松町飯田	八本松小橋	昭和31年・2等橋	桁橋・H桁	1.34	1.17
51325501025132550145	桜坂志和西線	広島県東広島市志和町七条桜坂1207	古川橋	昭和48年・TT-43	桁橋・I桁(合成)	1.00	1.57
51325601255132560287	中央巡回線	広島県東広島市城ノ橋	城野橋	平成5年・B活荷重	床版橋	1.00	1.57
51325601315132560176	入野高屋東線	広島県東広島市河内町入野	神田橋	昭和31年・1等橋	床版橋	1.00	1.30
51326600515132760006	清武中央線	広島県東広島市豊栄町清武	弥生橋	平成5年・A活荷重	床版橋	1.00	1.57
51326600765132660105	鍛冶屋安宿線	広島県東広島市豊栄町鍛冶屋	新屋橋	昭和48年・TT-43	桁橋・T桁	1.00	1.57
51323500515132350059	市町村道97102号	広島県東広島市黒瀬町市飯田1112	明治橋	昭和31年・2等橋	桁橋・T桁	1.34	1.17
51325502755132550276	市町村道97184号	広島県東広島市八本松町米満663	新柳堀橋	昭和31年・2等橋	床版橋	1.34	1.17
51326600675132660068	市町村道97252号	広島県東広島市福富町下竹仁	九條橋	昭和14年・2等橋	桁橋・T桁	1.62	1.00
51326601425132660143	市町村道97260号	広島県東広島市福富町下竹仁	静学館橋	平成5年・A活荷重	桁橋・箱桁	1.00	1.57

## ○候補(スパン番号)

51325500525132550472	51323501965132350197	51324503175132450318
51325504715132550472	51323500855132350323	51324503275132450328
51325504715132550473	51323501625132350323	51324503895132450392
51325504725132550473	51323501935132350323	51324503925132450393
51325702435132570244	51323500865132350146	51324503925132450425
51324501435132450144	51323501005132450124	51324504495132460239
51325601455132560151	51323501455132350276	51324600165132460048
51325501145132550116	51323501905132450255	51324600365132460097
51325600135132560114	51323501915132350192	51324600975132460098
51325600165132560114	51323501995132350201	51324600655132460069
51324502145132450343	51323600235132360066	51324600695132460155
51323600415132360043	51323600295132360031	51324601095132460113
51325600285132560029	51323600305132460073	51324601295132460333
51325600295132560230	51323600555132360056	51324603335132460334
51326600965132660098	5132360115513236F006	51324603335132460335
51323502495132350351	513236F006513236F007	51324603335132460341
51323502505132350351	51324500155132450020	51324603345132460335
51325600915132560345	51324500685132450196	51324603345132460336
51325603435132560345	51324500745132450267	51324601405132460141
51325603345132560345	51324500765132450422	51324601445132460328
51325600495132560140	51324500775132450121	51324601465132460181
51325600925132560188	51324500805132450258	51324601795132460181
51325601875132560188	51324500945132460238	51324601815132460205
51325601885132560238	51324501045132450262	51324601535132460154
51325602915132660003	51324501225132450152	51324601825132460183
51326600135132660014	51324501395132450140	51324602205132460254
51326600075132660011	51324501465132450316	51324602535132460254
51326600395132660040	51324501485132450151	51324602215132460224
51326600395132660101	51324501495132450151	51324602245132460226
51326600615132660062	51324501505132450151	51324602225132460225
51326600635132660153	5132450160513245F002	51324602235132460225
51327600155132760038	5132450406513245F002	51324602295132460339
51327600385132760039	51324501645132450166	51324602305132460339
51327600385132760044	51324501645132450169	51324603395132460340
51323500575132350112	51324501665132450169	51324602365132460237
51323500635132350112	51324501665132450171	51324602365132460373
51323501125132350113	51324501695132450172	51324602525132460373
51323500585132350143	51324502095132450212	51324603735132460374
51323500615132350072	51324502155132450456	51324603295132460330
51323500725132350073	51324502305132450456	51324603305132460331
51323500725132350114	51324504565132450457	51324603305132460332
51323500735132350113	51324502165132450230	51324603375132460338
51323500735132350115	51324502165132550486	51325402455132540357
51323501145132350115	51324502195132450230	51325403575132550192
51323501145132350116	51324502195132450315	51325501925132550193
51323501145132350117	51324502175132450219	51325500275132550031
51323501155132350336	51324502175132450315	51325500315132550218
51323501165132350117	51324502185132450315	51325500315132550374
51323503355132350336	51324502245132450330	51325501535132550218
51323500635132350067	51324502285132450411	51325501535132550369
51323500635132350069	51324502295132450307	51325502185132550368
51323500675132350069	51324502325132450234	51325500415132550281
51323500675132350113	51324502335132450234	51325501395132550281
51323500775132350380	51324502615132450388	51325501395132550303
51323500815132350148	51324502785132450424	51325501815132550303
51323500815132350197	51324503115132450312	51325502805132550281
51323500865132350148	51324503115132450313	51325500465132550349
51323500885132350197	51324503115132450314	51325500545132550349

51325500625132550158	51325600095132560123	51326601915132660192
51325501575132550158	51325601145132560393	51326600295132660032
51325501585132550338	51325600235132560025	51326600325132660072
51325501585132550348	51325600275132560029	51326600355132660110
51325500745132550077	51325602295132560230	51326601005132660110
51325501265132550214	51325600355132560216	51326601105132660135
51325501345132550135	51325600405132560193	51326600425132660074
51325501355132550136	51325600535132560131	51326600475132660077
51325501355132550151	51325600545132560342	51326600655132660083
51325501365132550151	51325603425132560343	51326600885132660167
51325501365132550154	51325600655132560112	51326601205132660128
51325501515132550154	51325601365132560266	51326601285132660129
51325501545132550280	51325602665132570011	51326601285132660174
51325501395132550280	51325601435132560340	51326601295132660191
51325501405132550455	51325601755132560187	51326601235132660131
51325501435132550167	51325601865132560187	51326601335132660136
51325501655132550167	51325601865132560226	51326601345132660136
51325501655132550168	51325602265132560349	51326601345132660142
51325501665132550167	51325603495132560398	51326601555132760096
51325501685132550169	51325603505132560398	51326601585132760098
51325501685132550170	51325601785132560217	51326601605132660161
51325501695132550170	51325601785132560219	51326601625132660163
51325501445132550170	51325602195132560220	51326601645132660165
51325501555132550157	51325602195132560222	51326601655132660166
51325501565132550157	51325602205132560311	51326601875132660188
51325501635132550164	51325601805132560349	51327600495132760050
51325501635132550166	51325601825132560226	51327600575132760058
51325501645132550165	51325601895132560190	51327600585132760112
51325501645132550166	51325601905132560191	51327600635132760114
51325502035132550204	51325601945132560195	51327601025132770243
51325502045132550362	51325602085132560209	51324500925132450376
51325502105132550329	51325602095132560210	51325600205132560110
51325503295132550427	51325602395132560286	
51325502735132550274	51325602475132560248	
51325502735132550451	51325602525132560255	
51325504515132550468	51325602685132560269	
51325504515132550469	51325602805132560448	
51325504685132550469	51325603165132560317	
51325504685132550470	51325603375132560338	
51325504695132550470	51325603565132560358	
51325503015132550382	51325603585132560389	
51325503715132550416	51325604425132560475	
51325504145132550416	51325604425132560476	
51325503755132550414	51325604735132560475	
51325504145132550415	51325604745132560475	
51325503785132560330	51325604755132560478	
51325504265132550478	51325604505132560451	
51325504265132550479	51325700625132570214	
51325504785132550479	51325700645132570080	
51325504285132560396	51326500185132650020	
51325504495132550454	51326500495132650110	
51325504545132550465	51326501095132650110	
51325504545132550466	51326501195132650124	
51325504655132550466	51326501235132650124	
51325504655132550467	51326501245132650151	
51325504665132550467	51326600205132660190	
51325600085132560009	51326601905132660191	
51325600095132560011	51326601905132660192	

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
測量業務費					
測量業務標準歩掛					レベル1
	1	式			
共通					レベル2
	1	式			
道路情報便覧データ作成費					レベル3
	1	式			
計画準備					レベル4
	1	式			
計画準備					
	1	式			
自主収録（市道）					レベル4
	260	路線			
新規・更新データ作成					
	260	路線			
スパン分割（仮登録分）					レベル4
	3	箇所			

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
更新データ作成					
	3	箇所			
スパン分割 (仮交差点分)					レベル4
	6	箇所			
更新データ作成					
	6	箇所			
スパン分割 (収録分の分割)					レベル4
	3	箇所			
更新データ作成					
	3	箇所			
橋梁確認					レベル4
	19	箇所			
更新データ作成					
	19	箇所			
整理業務					レベル4
	25	箇所			
整理業務					
	25	箇所			

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
打合せ協議					レベル4
	1	業務			
打合せ協議					
	1	業務			
人件費等・材料費・機械経費・技術管理費					
直接経費					
電子成果品作成費					レベル2
	1	式			
電子成果品作成費					レベル3
	1	式			
電子成果品作成費(測量)					
	1	式			
**直接測量費**					
諸経費					
	計算情報……				
	対象額……				
	率……				



## 参 考 図 書

業務名称 : 令和8年度 土木施設管理事務  
東広島市道路情報便覧データ作成業務

### <注意事項>

- 1 本業務は、数量公開の対象業務です。
- 2 この数量書は適正な積算のための参考指標として数量を示すものです。  
数量は参考数量であり、設計図書ではありません。内容の如何にかかわらず、契約上の拘束をするものではありません。

# 総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 44 東広島市 00-08.06.01(0)	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			
諸経費体系	2 委託				
発注区分 消費税率(%)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>当世代</th> <th>前世代</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>                             41 建設コンサル                              10                         </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		当世代	前世代	41 建設コンサル 10
当世代	前世代				
41 建設コンサル 10					
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。					

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
測量業務費					X1000
測量業務標準歩掛					Y2A01 レベル1
共通	1	式			Y2A0101 レベル2
道路情報便覧データ作成費	1	式			Y3999 レベル3
計画準備	1	式			Y4999 レベル4
計画準備	1	式			V000000101 00 単第0 -0001 表
自主収録(市道)	260	路線			Y4999 レベル4
新規・更新データ作成	260	路線			V000000102 00 単第0 -0002 表
スパン分割(仮登録分)	3	箇所			Y4999 レベル4

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
更新データ作成	3	箇所			V000000201 00 単第0 -0003 表
スパン分割（仮交差点分）	6	箇所			Y4999 レベル4
更新データ作成	6	箇所			V000000202 00 単第0 -0004 表
スパン分割（収録分の分割）	3	箇所			Y4999 レベル4
更新データ作成	3	箇所			V000000203 00 単第0 -0005 表
橋梁確認	19	箇所			Y4999 レベル4
更新データ作成	19	箇所			V000000204 00 単第0 -0006 表
整理業務	25	箇所			Y4999 レベル4
整理業務	25	箇所			V000000205 00 単第0 -0007 表

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
打合せ協議	1	業務			Y4999 レベル4
打合せ協議	1	業務			V000000206 00 単第0 -0008 表
人件費等・材料費・機械経費・技術管理費					
直接経費					Z0001
電子成果品作成費	1	式			YZZ0103 レベル2
電子成果品作成費	1	式			YZZ010301 レベル3
電子成果品作成費(測量)	1	式			S2Z0103X1 00 単第0 -0009 表
** 直接測量費 **					
諸経費 計算情報..... 対象額..... 率.....					

# 測量業務費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
業務価格計					
消費税相当額計 計算情報..... 対象額..... 率.....					
業務費計					

















