

閲覧用(原本)

令和 8 年度

業務番号 - 号

公示用設計図書

花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務

設計書

注) 公示用設計図書と同時に提示する設計書(工事内訳書)は、あくまでも

参考資料でありますので、契約上何ら拘束力を有するものではありません。

旭 川 市

積算情報

設計年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
設計者名	
審査年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
審査者名	
履行期間	令和 9 年 1 月 29 日まで
	令和 年 月 日

上段：当初
下段：変更

委託業務一覧表

A 設計金額 (委託対象額)	円
B内消費税相当額	円
C 入札書比較価格 (C=A-B)	円

事業名 (工種)	都市局 道路局 道路側溝整備 (他) (花咲スポーツ公園改修費) () 補 (単)	面 籍	面 積
		2.50 ha	
公園種別	花咲スポーツ公園 (運動公園) () () ()		
業務名	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務	業務概要	調査面積 2.50 ha
業務箇所	旭川市花咲町3丁目	基準点測量	一式
		地形測量	一式
		応用測量	一式
		基本計画	一式
前払い金	(有) ・ 無		

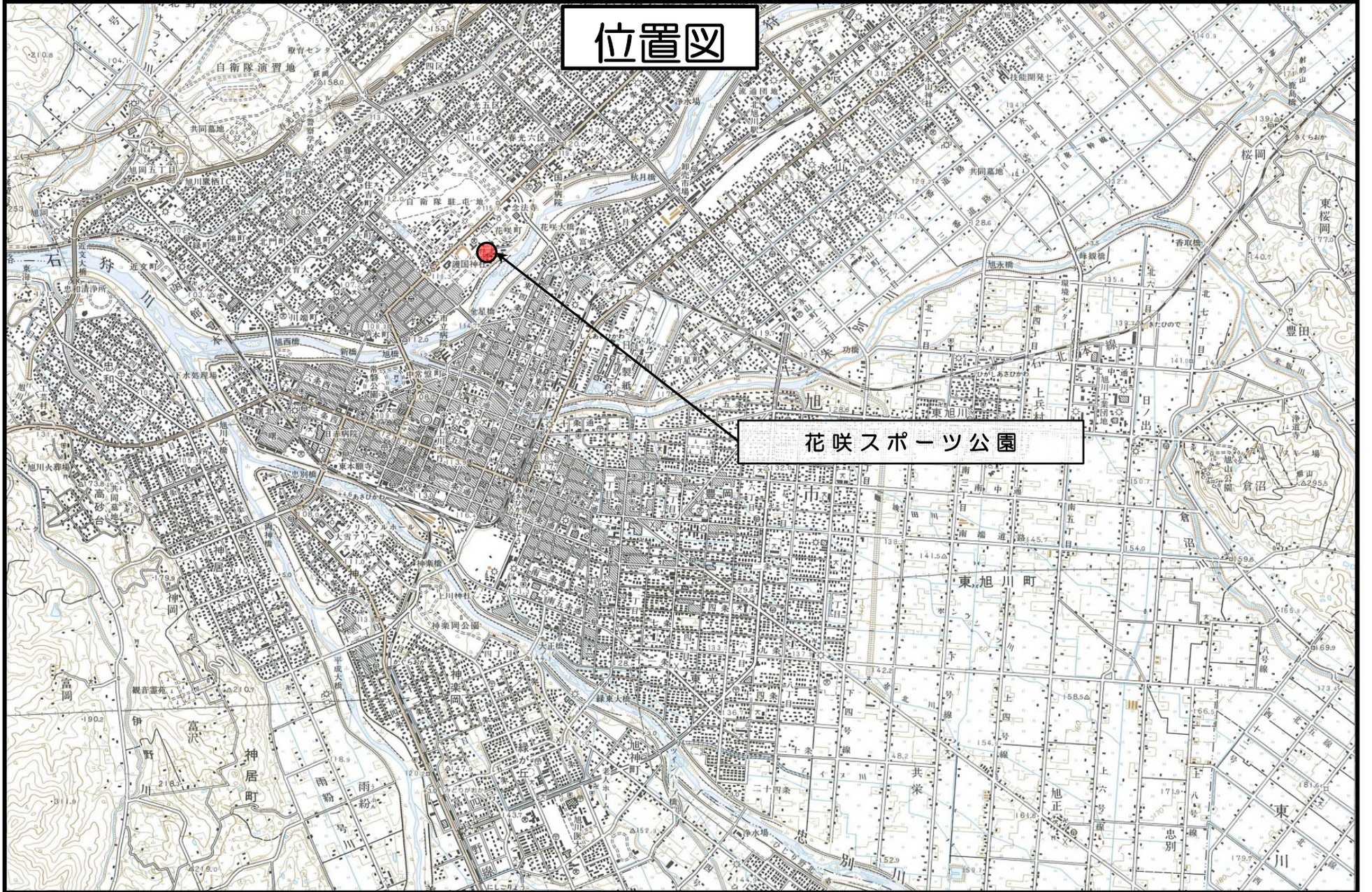
一般仕様書 北海道「測量調査・設計業務等共通仕様書」によること。

注1) 業務概要は主たる業務委託について、記入すること。

旭川市

位置図

花咲スポーツ公園



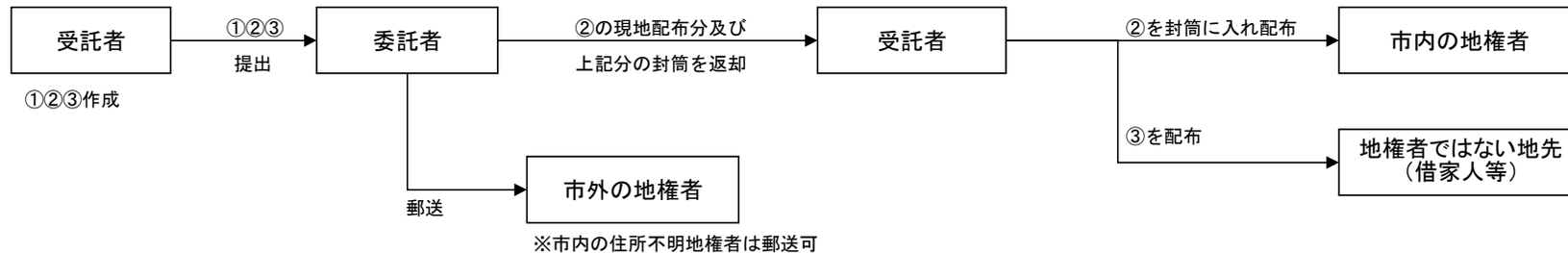
測量調査業務等特記仕様書

<目 次>

- 1 総 則
- 2 測量業務
 - 2-1 基準点測量
 - 2-2 水準点測量
 - 2-3 現地測量
 - 2-4 用地測量
 - 2-5 立木調査
 - 2-6 道路実測線測量
 - 2-7 在来路盤厚調査
 - 2-8 河川測量
 - 2-9 河川水深測量
 - 2-10 街区基準点(復旧・復元)
- 5 測量調査業務成果品仕様書
- 6 様式一覧

1 総 則

- (1) 本業務は、「北海道建設部測量調査設計業務等共通仕様書」に基づいて行うこととする。
- (2) 本業務は、着手前、中間 2 回、成果品納入時に担当職員との打合せを必要とする。
- (3) 着手前打合せ時に、「労働者災害補償保険関係成立証明書」「業務日程表」「管理技術者届」「継続雇用確認書類」「経歴書」「測量調査委託等緊急一覧表」「身分証明書交付願」を提出すること。
- (4) 「継続雇用確認書類」「経歴書」を提出する際は、「現場代理人、主任技術者及び監理技術者に係る継続雇用確認要領」に基づき、契約日以前3か月以上の継続雇用を確認できる書類を提出すること。（ただし、随意契約による業務については、継続雇用確認書類の提出は必要ない。）
- (5) 本業務は電子納品対象業務とし、成果品の仕様は「5 測量調査業務成果品仕様書」（以下、「成果品仕様書」という。）のとおりとする。
- (6) 本業務には、2名の担当職員が配置される。
- (7) ①「立入調査についての依頼が必要な土地調書」 ②「土地の立ち入り調査について（依頼）」 ③「測量調査のお知らせ」
上記書類の適用については下記のとおり。



- (8) 外業の際には、必ず委託者発行の身分証明書を携帯し、業務完了後は、委託者に返却すること。

- (9) 本業務のうち、下記項目の数量は概略で積算されているため設計変更により精算することがある。着手前に担当職員と十分に協議し承諾を得ること。設計書の測量及び試験費内訳書の摘要欄に「概数」と記入されているものが概略設計により算出されたものである。

- (10) 本業務の履行に当たっては、以下資料を貸与する。

令和 7年度 花咲スポーツ公園球技場再整備基礎調査	
	-
	-

貸与品については、本業務目的以外では使用しないこと。

受託者は、貸与品等の引渡しを受けたときは、引渡しの日翌日から起算して7日以内に、担当者へ借用書を提出すること。

業務の完了、又は設計図書の変更等によって貸与品が不要となった場合は、返納書をもって返還すること。

- (11) 本業務により作成されたデータ等は第三者に漏らしてはならない。ただし、担当職員が指示した場合は、この限りではない。

2 測量業務

- (1) 成果品納入時及び用地調査打合せには、測量技師が出席すること。
- (2) 成果品納入時、別紙の様式に基づき「社内検査記録簿」を提出すること。
- (3) 測量成果の精度確認のため点検測量を行い「精度管理表」作成し提出すること。

測量種別	点検測量率	測量種別	点検測量率	測量種別	点検測量率
1・2級基準点測量	10%	写真測量	2%	深浅測量	5%
3・4級基準点測量	5%	中心線測量	5%	用地幅杭設置測量	5%
水準測量(簡易水準測量含む)	5%	縦断測量	5%	用地測量	5%
地形測量	2%	横断測量	5%		

- (4) 街区基準点(復旧・復元)については、「街区基準点復旧測量作業マニュアル 国土交通省国土地理院」に準じて作業を行うこと。
なお、移転場所については担当職員と協議し決定すること。

- (5) 在来路盤厚調査や境界標埋設等に伴い発生する舗装殻等について、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」(廃棄物処理法)により適正に処理するとともに業務計画書に処理方法を明記し、産業廃棄物管理票(マニフェスト)により、適正に管理すること。なお、委託完了に先立ち、担当員の確認を受けること。また、仮置きする場合は、「特記仕様書(旭川市土木部土木建設課):工事」に基づき、保管立看板を設置すること。

2-1 基準点測量

項 目	予 定 作 業 内 容	
測 量 作 業 量 (埋 設)	<input type="checkbox"/> 3級 点	<input checked="" type="checkbox"/> 4級 5点
埋 標 区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 木杭 5点	<input type="checkbox"/> コンクリート杭 点 <input type="checkbox"/> 地下埋標 点
地 形 (地 物) 区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 平 地 (耕地) 5点	<input type="checkbox"/> 平 地 () 点 <input type="checkbox"/> 丘陵地 () 点
作 業 範 囲 形 状 比	長 辺 ÷ 短 辺 =	
作 業 方 法 区 分	<input type="checkbox"/> 結合多角方式	<input checked="" type="checkbox"/> 単路線方式
伐 採 作 業	<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無

2-2 水準測量

項 目	予 定 作 業 内 容	
測 量 作 業 量 (埋 設)	<input type="checkbox"/> 3級 km	<input type="checkbox"/> 4級 km
測 量 作 業 量 (埋 設)	<input type="checkbox"/> 3級 点	
埋 標 区 分	<input type="checkbox"/> 地上 点	<input type="checkbox"/> 地下埋設 点
地 形 (地 物) 区 分	道路外	<input type="checkbox"/> 丘陵地 () L = m <input type="checkbox"/> 低山地 () L = m
	道路沿	<input type="checkbox"/> 平 地 () L = m <input type="checkbox"/> 平 地 () L = m
作 業 範 囲 区 分	<input type="checkbox"/> 30km圏内	<input type="checkbox"/> 30km圏外
伐 採 作 業	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無

2-3 現地測量

項 目	予 定 作 業 内 容	
測 量 作 業 量	<input checked="" type="checkbox"/> A = 0.025 km ²	(A = 2.50 ha)
地 形 (地 物) 区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 平 地 (耕地)	<input type="checkbox"/> 平 地 () <input type="checkbox"/> 丘陵地 ()
縮 尺 区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 1/500	<input type="checkbox"/> 1/

2-4 用地測量 (地下埋設物調査)

項 目	予 定 作 業 内 容	
調 査 作 業 量	<input type="checkbox"/> A = km ²	(A = 0.00 ha)
地 形 (地 物) 区 分	平 地 (都市近郊) ha	平 地 () ha 丘陵地 () ha
平 均 筆 数 (1 km 当 り)	筆	
境 界 測 量 調 査 面 積	L = m × W = m	及び 単位画地毎
現 況 測 量 縮 尺	<input type="checkbox"/> 1/500	<input type="checkbox"/> 1/
現 況 測 量 調 査 面 積	L = m × W = m	
境 界 標 設 置	<input type="checkbox"/> 木杭 点	<input type="checkbox"/> コンクリート杭 点 <input checked="" type="checkbox"/> 無
伐 採 作 業	<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無

2-5 立木調査

項 目	予 定 作 業 内 容
調 査 作 業 量	ha
立 木 状 態 ・ 本 数	<input type="checkbox"/> 自然林 <input type="checkbox"/> 人工林 1 ha当り 本
地 形 等 区 分	<input type="checkbox"/> 平地 <input type="checkbox"/> 傾斜地 <input type="checkbox"/> 湿地帯

2-6 道路実測線測量

項 目	予 定 作 業 内 容
測 量 作 業 量	L = 250 m
地 形 (地 物) 区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 平 地 (耕 地) L = m <input type="checkbox"/> 平 地 () L = m
	<input type="checkbox"/> 丘陵地 () L = m
交 通 量 区 分	1, 000台未満 / 12時間
曲 線 数 (2 k m 当 り)	<input type="checkbox"/> クロソイド曲線 箇所 <input type="checkbox"/> 単曲線 箇所
測 点 間 隔	<input checked="" type="checkbox"/> 縦・横断測量 20 m <input type="checkbox"/> 縦・横断測量 無
横 断 測 量 幅	<input checked="" type="checkbox"/> 100 m <input type="checkbox"/> 横 断 測 量 無
伐 採 作 業	<input type="checkbox"/> 有 m <input checked="" type="checkbox"/> 無

2-7 在来路盤厚調査

項 目	予 定 作 業 内 容
調 査 箇 所 数	箇所 (詳細の場所については、担当者との協議のこと)
箇 所 当 たり 標 準 掘 削 量	長さL=1.5m 幅W=0.7m 掘削深t=0.5m以上 (既設路盤厚が判明するまで)
舗 装 復 旧	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 (歩道部・特殊軽舗装) <input type="checkbox"/> 有 (車道部2層8cm以上)
舗 装 殻 処 理 費	<input type="checkbox"/> 計上していない <input type="checkbox"/> 計上している (舗装殻の処分については土木建設課特記仕様書に準じる。)
安 全 費	<input type="checkbox"/> 計上していない <input type="checkbox"/> 計上している
骨 材 の 洗 い 試 験	<input type="checkbox"/> 実施しない <input type="checkbox"/> 実施する (既設路盤厚が, cm未満の場合は行わない。設計変更の対象とする。)
粗 骨 材 の ふ る い 分 け 試 験	<input type="checkbox"/> 実施しない <input type="checkbox"/> 実施する (既設路盤厚が, cm未満の場合は行わない。設計変更の対象とする。)

5 測量調査業務成果品仕様書

(1) 総則

- ア 本業務は電子納品対象業務であるので、以下の主要領・基準等（以降「要領」という。）を適用・参照し作成すること。
- ・国土交通省「測量成果電子納品要領」
 - ・国土交通省「CAD製図基準」
 - ・国土交通省「デジタル写真管理情報基準」
 - ・国土交通省「電子納品運用ガイドライン【測量編】」
 - ・国土交通省「CAD製図基準に関する運用ガイドライン」
- イ 「要領」に基づいて作成した電子データを電子媒体（CD-R）で正副各1部提出すること。
「要領」で特に記載がない項目については、担当職員と協議の上、決定すること。
- ウ 成果品の提出の際には、国土交通省「電子納品チェックシステム」によるチェックを行い、エラーが無いことを確認した後、ウィルス対策を実施した上で提出すること。
- エ 本業務が適用・参照する「要領」及び「電子納品チェックシステム」等は、国土交通省国土技術政策総合研究所のWebサイトの「基準マニュアル類」－「CAL S/EC」のページを参照すること。
（Webサイトアドレス：<http://www.nilim.go.jp>）

(2) 図面の作成

(2)－1 種類

- ア 現況平面図
イ 地下埋設物調査図

(2)－2 作成要領

- ア 各図面は、極力A1版に収まるよう配置等を考慮すること。
（起終点は、方位等を考慮して、担当職員と協議すること。）
- イ 現況平面図は、業務内容に応じ、基準点網図、中心点成果表及び控図等を明記すること。
- ウ 地下埋設物調査図：資料整理及び現地確認調査の結果をもとに、現況平面図・既存図面等に各埋設物のルートに記載すること。
埋設深さについては、既存図面に記載がある場合等、容易に把握できる場合は可能な限り記載する。

(2) - 3 記載例

図面タイトル

9.0cm	各0.8cm	年 度	令 和 年 度			
		路 線 名				
		工 事 名				
		図 面 名				
		縮 尺		図面番号	葉の内 号	
		(工事発注) 設計年月日	令和 年 月 日			
	各0.8cm	旭 川 市 土 木 部 土 木 建 設 課				
		当 初	(委託) 測量年月	令和 年 月	(委託) 測量者名	
			(委託) 設計年月	令和 年 月	(委託) 設計者名	
		修 正	(委託) 測量年月	令和 年 月	(委託) 測量者名	
(委託) 設計年月	令和 年 月		(委託) 設計者名			
0.2cm		0.6cm	1.9cm	2.8cm	1.9cm	2.8cm
10.0cm						

(3) 測 量

(3) - 1 基準点

街区基準点を優先して使用すること。

(3) - 2 現地測量

地形、地物等を測定し、数値地形図データを作成すること。

(4) - 1 成果品ファイル

ア 資料： 位置図，業務月報，打合せ記録簿，社内検査記録簿，ファイル説明書，借用書，返納書，電子媒体（CD-R）正副各1部をドッチファイル（A4・青色・2cm）に取りまとめ，1部提出すること。調査路線が複数ある場合は1区域ごとに取りまとめ，各1部ずつ提出すること。また，ドッチファイルの表紙及び背表紙は，右記のとおりとし，はがれ防止のために透明テープ等で補強すること。

イ 写真： デジタルカメラでの撮影を基本とし，データを電子媒体（CD-R）に納めること。起点，終点及び中間交差点については，本線方向の写真とともに取付方向の写真も撮影すること。また，中間点（概ね50mごと）においても起・終点方向の写真を撮影すること。支障物件，各取付部（車庫・玄関等）については状況が明確に把握できるものとする。

位置図 5:110,000

(測量調査成果品)

年 度	令 和 ○ ○ 年 度
路 線 名	○○条○○丁目○○号線 (○○-○○-○○) ○○条○○丁目○○号線 (○○-○○-○○)
業 務 名	○○条○○丁目○○号線ほか測量調査委託
整理番号	○○-○○ ○○/○○
(工事発注) 設計年月日	令和 年 月 日
旭 川 市 土 木 部 土 木 建 設 課	
検 査 年 月	令和○○年○○月 (委託) 株式会社○○測量 測量者名 主任技師○○○○
取 付 年 月	令和 年 月 (委託) 測量者名
測 量 年 月	令和 年 月 (委託) 測量者名
注 記	設計年月 (委託) 設計者名

整理番号(赤書)
分冊番号(赤書)

(4) - 2 製 本 図 面

- ア 綴じ方 「(2) - 1」の順で綴じ，1区域ごとにまとめること。
- イ 色分け 別添特記仕様書に準ずること。
- ウ 背表紙 令和5年度は「ピンク」とする。
- エ 表紙 年度，委託名，路線名，路線番号，整理番号，位置図，会社名，発注者名を記入すること。
- オ 整理番号 別途担当職員から通知する。

(4) - 3 そ の 他

その他，不明な点は担当職員と協議すること。また外業の安全には十分に配慮し，交通誘導警備員の配置等万全を期すこと。

5

令和○○年度
○○条○○丁目○○号線ほか測量調査委託
測量調査成果品

路線名
路線番号
○○-○○-○○
○○条○○丁目○○号線
○○-○○-○○
○○条○○丁目○○号線
測量
計画機関 旭川市土木建設課
作業機関 株式会社○○測量

整理番号(赤書)
分冊番号(赤書)

○○-○○
○○/○○

道路測量調査成果品一覧表（1 / 2）

[図面]

	種 別	縮 尺	提出 形式	用紙 サイズ	ファイル形式	提出部数及び フォルダ名	適用する基 準等
①	現況平面図	1/500	CD	A1版	P21形式及び PDF形式	正副各1部 DRAWING	国土交通省 CAD製図 基準
②	現況排水系統図	1/500				正副各1部 DRAWING	国土交通省 CAD製図 基準
③	縦断図	V:1/100 H:1/500					
④	横断図	1/100					

※電子データの取りまとめ方（フォルダ分け等）については、1 総則(1)の要領・基準等を参照すること。

道路測量調査成果品一覧表（2 / 2）

[測量成果]

	種 別	縮 尺	提出 形式	用紙 サイズ	ファイル形式	提出部数及び フォルダ名	適用する基 準等
③	測量業務計画書		CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/DOC	国土交通省 測量成果電子 納品要領
④	業務月報		紙 CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/DOC	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑤	打合せ記録簿		紙 CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/DOC	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑥	社内検査記録簿		紙	A4版		原本1部	
⑦	機械器具検定書		CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/KITEN	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑧	基準点測量成果		CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/KITEN	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑨	現況測量成果		CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/YOUCHI	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑩	占用物件調査書		CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/DOC	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑪	写真帳		CD	A4版	デジタル写真使用を基本 PDF形式	正副各1部 SURVEY/DOC	国土交通省 デジタル写真 管理情報基準
⑫	その他参考資料		CD	A4版	PDF形式	正副各1部 SURVEY/DOC	国土交通省 測量成果電子 納品要領
⑬	電子データ		CD		CD-ROMにて提出 ①～⑬までのデータ を取りまとめる。	正副各1部	国土交通省 測量成果電子 納品要領

※電子データの取りまとめ方（フォルダ分け等）については、1 総則(1)の要領・基準等を参照すること。

※電子化の是非については、担当職員と事前に協議すること。

6 様式一覧

・ 身分証明書交付願	様式-1
・ 測量調査業務における立入に関する身分証明書の様式	様式-2
・ 立入調査についての依頼が必要な土地調書	様式-3
・ 土地の立入調査について（依頼）	様式-4
・ 測量調査のお知らせ	様式-5
・ 関係者名簿一覧表	様式-6
・ 不確定物件調査表	様式-7
・ 社内検査記録簿	様式-8
・ 在来路盤厚調査詳細図	様式-9
・ 借用・返納書	様式-10

注) 上記様式は、必要に応じて旭川市土木建設課のホームページにある「委託に係わる書式及び様式」から作成すること。

設計内訳書

業務名	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務			当 初	業 種	測量業務			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基準点測量		式	1						
基準点測量		式	1						
4級基準点測量		式	1						
4級基準点測量	永久標識設置なし伐採含まない	点	5					単-1号 概数 A1	
謄本交付手数料		式	1					内-1号 A1	
地形測量		式	1						
現地測量		式	1						
現地測量		式	1						
現地測量	0.025km2	(km2)式	1					単-2号 A1	
応用測量		式	1						
路線測量		式	1						
路線測量		式	1						

設計内訳書

業務名	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務		当 初	業 種	測量業務				
	項目・工種・種別・細別	規格	単 位	業 種 項 目	測量業務 応用測量	金額	数量増減	金額増減	摘要
	作業計画		業務						単-3号 A1
	現地踏査		km						単-4号 A1
	中心線測量		km						単-5号 A1
	仮BM設置測量		km						単-6号 A1
	縦断測量		km						単-7号 A1
	横断測量		km						単-8号 A1
	直接経費		式						
	直接経費		式						
	電子成果品作成費		式						
	電子成果品作成費(測量) 2.3×直接人件費(千円)×0.44		式						A1
	直接測量費		式						
	間接測量費		式						

設計内訳書

業務名	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務		当 初	業 種	測量業務				
	項目・工種・種別・細別	規格	単 位	業 種 項 目	間接測量費	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費			式						
				1					
測量業務価格			式						
				1					
調査検討業務			式						
				1					
調査検討業務			式						
				1					
調査検討業務			式						
				1					
現況把握	運動公園 基本計画 補正係数0.26		業務						単-9号 P2
				1					
敷地分析	運動公園 基本計画 補正係数0.26		業務						単-10号 P2
				1					
計画内容の検討及び設定	基本計画 運動公園 補正係数0.26		業務						単-11号 P2
				1					
基本計画図の作成	基本計画 運動公園 補正係数0.26		業務						単-12号 P2
				1					
概算工事費の算出	基本計画 運動公園 補正係数0.26		業務						単-13号 P2
				1					
基本計画図説明書の作成	基本計画 運動公園 補正係数0.26		業務						単-14号 P2
				1					
鳥観図及び透視図の作成	基本計画 運動公園 補正係数0.26		業務						単-15号 P2
				1					

設計内訳書

業務名	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務		当 初	業 種 項 目	土木設計業務 共通			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通		式	1					
共通（設計業務）		式	1					
打合せ等（設計(その他)）		式	1					
打合せ（設計(その他)）	着手時，中間2回，納入時	業務	1					単-16号 P2
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費（設計(その他)）		式	1					
旅費交通費（率計上）（設計（その他）） 直接人件費 × 0.63% 宿泊、滞在を伴わない		式	1					P2
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費 6.9 × 直接人件費（千円） ^0.45		式	1					
直接原価		式	1					
その他原価		式	1					

設計内訳書

業務名	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務			当 初	業 種	設計業務			
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
業務原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
設計業務価格			式	1					
業務価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
業務費計			式	1					

諸経費計算書

(当 初)

業務名 2026年度 花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務

測量業務 建設コンサルタント

項目	金額・率(%)
直接測量費	
非対象額	
管理費区分9(成果検定費等)	
対象額	
諸経費率	
諸経費(計算額)	
竣工平面図作成の対象額(労務費、直接人件費)	
竣工平面図作成の諸経費率	
竣工平面図作成の諸経費(計算値)	
調整額	
諸経費計上額	
調整業務計上額	
その他原価対象額(管理費区分A+B+D)	
その他原価の割合()	
その他原価計上額	
直接原価	
その他原価	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合()	
一般管理費等計上額	

地質調査業務
一般調査業務

項目	金額・率(%)
純調査費(直接調査費及び間接調査費)	
非対象額	
管理費区分9(諸経費の非対象)	
対象額	
諸経費率	
諸経費(計算額)	
調整額	
諸経費計上額	
調整業務計上額	
その他原価対象額(管理費区分A+B+D)	
その他原価の割合()	
その他原価計上額	
直接原価	
その他原価	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合()	
一般管理費等計上額	

諸経費計算書

(当 初)

業務名 2026年度 花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務

地質調査業務
解析調査業務

項目	金額・率(%)
直接人件費	
その他原価の割合()	
その他原価計上額	
直接原価	
非対象額(-)	
管理費区分9・1(一般管理費等の非対象)	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合()	
一般管理費等(計算値)	
調整額	
一般管理費等計上額	

(直接経費)

設計業務 建設コンサルタント

項目	金額・率(%)
直接人件費	
その他原価の割合()	
その他原価計上額	
直接原価	
非対象額(-)	
管理費区分9・1(一般管理費等の非対象)	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合()	
一般管理費等(計算値)	
調整額	
一般管理費等計上額	

(直接経費)

一式当たり内訳書

第1号内訳書	謄本交付手数料						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20260305 20260305 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基準点成果等の閲覧および 交付	測量成果 電子	点	5					WYB00043 概数 管理費区分 無
基準点成果等の閲覧および 交付	点の記 電子	点	5					WYB00044 概数 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
4級基準点測量		点				
規格	永久標識設置なし伐採含まない				1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画	永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100401 管理費区分 無 単-17号
選点	永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100402 管理費区分 無 単-18号
観測	永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100403 管理費区分 無 単-19号
計算整理	永久標識設置なし 伐採含まない	点	1			WS100404 管理費区分 無 単-20号
計						
単価						

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地測量		(km2)式				
規格	0.025km2	単位	数量	単価	1	単価
作業計画	縮尺 = 1 / 500 : 作業量 = 0.025km2 : 耕地 平地 = 0.025 (km2) 式 :	(km2) 式	1			WS190101 管理費区分 無 単-21号
細部測量	同上	(km2) 式	1			WS190102 管理費区分 無 単-22号
数値編集	同上	(km2) 式	1			WS190103 管理費区分 無 単-23号
数値地形図データファイルの作成	同上	(km2) 式	1			WS190104 管理費区分 無 単-24号
計						
単価						

1次単価表

単-3号

名称		業務	数量	単価	金額	摘要
規格	単位					
作業計画			1			WS103301 管理費区分 無 単-25号
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査		km	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査	地形 (地域による変化率算出用) = 平地 : 地域 (地域による変化率算出用) = 耕地 : 交通量 (地域による変化率算出用) = 0 ~ 1,000台未満 / 12時間 :	km	1			DS030200 管理費区分 無 単-26号
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
中心線測量		km			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中心線測量	中心点座標計算の有無 = 有り : 測定設置の有無 = 有り : 線形地形図の作成の有無 = 有り : 点検整理の有無 = 有り : 地形 (地域による変化率算出用) = 平地 : 地域 (地域による変化率算出用) = 耕地 : 交通量 (地域による変化率算出用) = 0 ~ 1,000台未満/12時間 : 曲線数 (地域による変化率算出用) = 0 : 測点間隔 (地域による変化率算出) = 20m :	km	1			DS030700 管理費区分 無 単-27号
計						
単価						

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮BM設置測量		km	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
仮BM設置測量	測定設置の有無 = 有り : 計算の有無 = 有り : 点検整理の有無 = 有り : 地形 (地域による変化率算出用) = 平地 : 地域 (地域による変化率算出用) = 耕地 : 交通量 (地域による変化率算出用) = 0 ~ 1,000台未満/12時間 :	km	1			DS030800 管理費区分 無 単-28号
計						
単価						

1次単価表

単-7号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
縦断測量		km	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
縦断測量	観測の有無 = 有り : 縦断面図作成の有無 = 有り : 点検整理の有無 = 有り : 地形 (地域による変化率算出用) = 平地 : 地域 (地域による変化率算出用) = 耕地 : 交通量 (地域による変化率算出用) = 0 ~ 1,000台未満/12時間 :	km	1			DS030900 管理費区分 無 単-29号
計						
単価						

1次単価表

単-8号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断測量		km	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
横断測量	観測の有無 = 有り : 横断面図作成の有無 = 有り : 点検整理の有無 = 有り : 地形 (地域による変化率算出用) = 平地 : 地域 (地域による変化率算出用) = 耕地 : 交通量 (地域による変化率算出用) = 0 ~ 1,000台未満/12時間 : 曲線数 (地域による変化率算出用) = 0 : 測量幅 (地域による変化率算出用) = 95m以上 ~ 105m未満 : 測点間隔 (地域による変化率算出) = 20m :	km	1			DS031000 管理費区分 無 単-30号
計						
単価						

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現況把握				業務			
規格	運動公園 基本計画 補正係数0.26				単位		数量	1
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師	割増対象賃金比 0.55	人	1.01			R0402 管理費区分 無 道建設部策定単価	
	技師 (A)	同上	人	1.64			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価	
	計							
	単価							

1次単価表

単-10号

名称		業務	数量	単価	金額	摘要
規格	単位					
敷地分析						
運動公園 基本計画 補正係数0.26			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	割増対象賃金比 0.55	人	1.51			R0402 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師 (A)	同上	人	2			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	業務	数量	単価	金額	摘要
計画内容の検討及び設定	基本計画 運動公園 補正係数0.26		1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	割増対象賃金比0.55	人	0.65			R0401 管理費区分 無 道建設部策定単価
主任技師	割増対象賃金比 0.55	人	1.64			R0402 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師（A）	同上	人	2			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師（B）	同上	人	2.31			R0404 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

1次単価表

単-12号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	業務	単位	数量	単価	金額	単価
基本計画図の作成	基本計画 運動公園 補正係数0.26			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)	割増対象賃金比 0.55	人	1.01			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価	
技師 (B)	同上	人	1.82			R0404 管理費区分 無 道建設部策定単価	
技師 (C)	同上	人	2.94			R0405 管理費区分 無 道建設部策定単価	
技術員	同上	人	4.58			R0406 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計							
単価							

1次単価表

単-13号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		業務	数量	単価	金額	摘要
規格						
概算工事費の算出		単位			1	単価
基本計画 運動公園 補正係数0.26						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A)	割増対象賃金比 0.55	人	0.52			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師 (B)	同上	人	0.65			R0404 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師 (C)	同上	人	1.33			R0405 管理費区分 無 道建設部策定単価
技術員	同上	人	1.95			R0406 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

1次単価表

単-14号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	業務	単位	数量	単価	金額	単価
基本計画図説明書の作成	基本計画 運動公園 補正係数0.26			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	割増対象賃金比 0.55	人	1.51			R0402 管理費区分 無 道建設部策定単価	
技師 (A)	同上	人	2.16			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価	
技師 (B)	同上	人	2.47			R0404 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計							
単価							

1次単価表

単-15号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		業務	数量	単価	金額	摘要
規格						
鳥観図及び透視図の作成		業務				
基本計画 運動公園 補正係数0.26		単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (B)	割増対象賃金比 0.55	人	1.82			R0404 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師 (C)	同上	人	1.64			R0405 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

1次単価表

単-16号

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	業務	数量	単価	金額	単価	摘要
打合せ(設計(その他))	着手時, 中間2回, 納入時		業務	1				
名称	規格 / 条件	単位	業務	数量	単価	金額	単価	摘要
打合せ	中間打合せ回数 = 2回 :	業務		1				WS505501 管理費区分 無 単-31号
計								
単価								

参考資料(1)

単-17号

WS100401

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	点	数量	単価	金額	単価
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない				35			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.5			R0602 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量技師 (内業)	割増対象賃金比 0.55	人	1			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量技師補 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.5			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3	
通信運搬費等	同上	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
精度管理費	Z2の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3	
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3	
計							
単価							

参考資料(1)

単-18号

WS100402

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	点	数量	単価	金額	単価
選点 永久標識設置なし 伐採含まない				35			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 (外業)	割増対象賃金比 0.55	人	2.5			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量技師補 (外業)	割増対象賃金比 0.60	人	2.5			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量助手 (外業)	割増対象賃金比0.55	人	2			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3	
通信運搬費等	同上	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
精度管理費	Z2の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3	
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3	
計							
単価							

参考資料(1)

単-19号

WS100403

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	点	数量	単価	金額	単価
観測 永久標識設置なし 伐採含まない				35			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 (外業)	割増対象賃金比 0.55	人	3			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量技師補 (外業)	割増対象賃金比 0.60	人	3			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量助手 (外業)	割増対象賃金比0.55	人	5			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3	
通信運搬費等	同上	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
精度管理費	Z2の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3	
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3	
計							
単価							

参考資料(1)

単-20号

WS100404

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	点	数量	単価	金額	単価
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない				35			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.5			R0602 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量技師 (内業)	割増対象賃金比 0.55	人	1.5			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量技師補 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	2			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
測量助手 (内業)	割増対象賃金比0.55	人	1			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3	
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3	
通信運搬費等	同上	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3	
精度管理費	Z2の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3	
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3	

参考資料(1)

単-20号

WS100404

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	数量	単価	金額	摘要
	単位	数量					
				35			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計							
単価							

参考資料(1)

単-21号

WS190101

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画 規格 1 / 500 0.025km2				(km2)式	1	単価
測量主任技師 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.138			R0602 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師 (内業)	割増対象賃金比 0.55	人	0.092			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師補 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.092			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
機械経費	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3
通信運搬費等	Z1の合計金額に0.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3
精度管理費	Z2の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3
計						
単価						

参考資料(1)

単-22号

WS190102

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
細部測量	1 / 500 0.025km2	(km2)式	1			
測量技師 (外業)	割増対象賃金比 0.55	人	2.806			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師補 (外業)	割増対象賃金比 0.60	人	4.324			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師補 (内業)	同上	人	1.426			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量助手 (外業)	割増対象賃金比0.55	人	3.772			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
機械経費	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3
通信運搬費等	Z1の合計金額に0.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3
精度管理費	Z2の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3

参考資料 (1)

単-22号

WS190102

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	細部測量	単位	(km ²)式	数量	単価	金額	摘要
規格	1 / 500 0.025km ²			1			
計							
単価							

参考資料(1)

単-23号

WS190103

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
数值編集				(km2)式		
規格	1 / 500 0.025km2				1	単価
測量技師 (内業)	割増対象賃金比 0.55	人	0.69			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師補 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	1.61			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
機械経費	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3
通信運搬費等	Z1の合計金額に0.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3
精度管理費	Z2の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3
計						
単価						

参考資料(1)

単-24号

WS190104

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
数値地形図データファイルの作成		(km ²)式			1	
規格	1 / 500 0.025km ²	単位				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 (内業)	割増対象賃金比 0.55	人	0.644			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師補 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.552			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
機械経費	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10400 管理費区分 無 ZZ1, Z2, Z3
通信運搬費等	Z1の合計金額に0.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10500 管理費区分 無 ZZ1, Z3
材料費	Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S10600 管理費区分 無 ZZ1, Z3
精度管理費	Z2の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7S20700 管理費区分 無 ZZ2, Z3
変化率	Z3の合計金額に100%を乗じた金額を算出する。		1			IH3150000 管理費区分 無 ZZ3
計						
単価						

参考資料(1)

単-25号

WS103301

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	作業計画					業務	数量	1	単価
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額			
測量主任技師 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0602 管理費区分 無 道建設部策定単価			
測量技師 (内業)	割増対象賃金比 0.55	人	0.9			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価			
測量技師補 (内業)	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価			
計									
単価									

参考資料(1)

単-26号

DS030200

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査	平地 耕地 0~1,000台未満/12時間	km			1	
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	1.6			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	1.4			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3
機械経費	Z1の合計金額に1.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3
材料費	Z2の合計金額に6.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z3
地域差による変化率	Z3の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ3
計						
単価						

参考資料(1)

単-27号

DS030700

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中心線測量	有り 有り 有り 有り 平地 耕地 0~1,000台未満/12時間 0 20m	k m	1			
中心点座標計算	地域による変化率 = -0.1 :	k m	1			DS030701 管理費区分 無 単-32号
測定設置	同上	k m	1			DS030702 管理費区分 無 単-33号
線形地形図の作成	同上	k m	1			DS030703 管理費区分 無 単-34号
点検整理	同上	k m	1			DS030704 管理費区分 無 単-35号
計						
単価						

参考資料(1)

単-28号

DS030800

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮BM設置測量				単位	k m	数量	1	単価	
規格	有り 有り 有り 平地 耕地 0~1,000台未満/12時間				単位		数量		単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
測定設置	地域による変化率 = 0 :	k m	1			DS030801 管理費区分 無 単-36号				
計算	同上	k m	1			DS030802 管理費区分 無 単-37号				
点検整理	同上	k m	1			DS030803 管理費区分 無 単-38号				
計										
単価										

参考資料(1)

単-29号

DS030900

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
縦断測量	有り 有り 有り 平地 耕地 0~1,000台未満/12時間	k m	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測	地域による変化率 = 0 :	k m	1			DS030901 管理費区分 無 単-39号
縦断面図作成	同上	k m	1			DS030902 管理費区分 無 単-40号
点検整理	同上	k m	1			DS030903 管理費区分 無 単-41号
計						
単価						

参考資料(1)

単-30号

DS031000

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断測量	有り 有り 有り 平地 耕地 0~1,000台未満/12時間 0 95m以上~105m未満 20m	k m	1			
観測	地域による変化率 = 0.1 :	k m	1			DS031001 管理費区分 無 単-42号
横断面図作成	同上	k m	1			DS031002 管理費区分 無 単-43号
点検整理	同上	k m	1			DS031003 管理費区分 無 単-44号
計						
単価						

参考資料 (1)

単-31号

WS505501

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		業務	数量	単価	金額	摘要
規格	規格 / 条件					
打合せ			1			
2回						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	割増対象賃金比 0.55	人	2			R0402 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師 (A)	同上	人	2			R0403 管理費区分 無 道建設部策定単価
技師 (B)	同上	人	2			R0404 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

参考資料(2)

単-32号

DS030701

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中心点座標計算		km			1	
規格	-0.1	単位				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	0.6			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に4%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に5.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に-10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-33号

DS030702

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測定設置		km				
規格	-0.1	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	2.5			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	2.8			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	2.2			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に4%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に5.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に-10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-34号

DS030703

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
線形地形図の作成		km			1	
規格	-0.1	単位				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	0.5			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に4%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に5.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に-10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-35号

DS030704

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検整理		km				
規格	-0.1	単位			1	単価
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	0.7			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に4%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に5.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に-10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-36号

DS030801

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測定設置	0	km	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	1			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	1.2			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	0.9			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-37号

DS030802

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計算	0					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	0.3			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-38号

DS030803

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検整理		km			1	
規格	0	単位				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	0.4			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.5			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-39号

DS030901

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
観測	0	人	1.6			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師	規格 / 条件 割増対象賃金比 0.55	人	1.6			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	1.8			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	1.4			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-40号

DS030902

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
縦断面図作成	0	km	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	0.7			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.6			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	0.5			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-41号

DS030903

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検整理		km			1	
規格	0	単位				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	0.6			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	0.5			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に0%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-42号

DS031001

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測		km				
規格	0.1	単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	6.4			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	7.2			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	5.3			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-43号

DS031002

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
横断面図作成		単位		km	1	単価
規格	0.1					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	2.2			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	2.3			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量助手	割増対象賃金比0.55	人	1.5			R0605 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

参考資料(2)

単-44号

DS031003

単価適用年月	20260305
歩掛適用年月	20260305
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検整理		km				
規格	0.1	単位			1	単価
測量技師	割増対象賃金比 0.55	人	1.7			R0603 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
測量技師補	割増対象賃金比 0.60	人	1.1			R0604 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1, Z2, Z3, Z4
機械経費	Z1の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10020 管理費区分 無 ZZ1, Z3, Z4
材料費	Z2の合計金額に2.5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10030 管理費区分 無 ZZ2, Z4
精度管理費	Z3の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7C10050 管理費区分 無 ZZ3, Z4
地域差による変化率	Z4の合計金額に10%を乗じた金額を算出する。	無	1			ZS7C10060 管理費区分 無 ZZ4
計						
単価						

集計リスト（材料）

コード	業務名	名称	規格	単位	数量	項目	金額	摘要
	花咲スポーツ公園球技場整備調査等業務					当初		
ZS7S10400		機械経費		式	1			
ZS7S10500		通信運搬費等		式	1			
ZS7S10600		材料費		式	1			
ZS7S20700		精度管理費		式	1			
ZS7C10020		機械経費		式	4.96			
ZS7C10030		材料費		式	6.089			
ZS7C10060		地域差による変化率		無	1.328			
ZS7C10050		精度管理費		式	4.262			

