

令和 3 年度			
受付 番号	種 目 番 号 —	連絡先	委託担当 課名 係名 担当者 電 話
設 計 書			
1 委 託 名	旧港南工場用地測量業務委託		
2 履 行 場 所	港南区港南台八丁目 4 番 2 号		
3 履行期間 又は期限	<input type="checkbox"/> 期間 <input checked="" type="checkbox"/> 期限 令和 4 年 3 月 3 1 日まで		
4 契約区分	<input checked="" type="checkbox"/> 確定契約 <input type="checkbox"/> 概算契約		
5 その他特約事項	本委託業務については、契約代金額が200万円以上となった場合、前払金を請求することが出来ます。		
6 現場説明	<input checked="" type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> 要 (月 日 時 分、場所)		
7 委託概要	用地測量 40,000m2 境界標設置 16本		

前払い あり					
部分払い しない 部分払いの基準					
業 務 内 容	履行予定月	数 量 (概算数量)	単位	単 価	金額（業務価格） (概算金額)
※単価および金額は消費税および地方消費税相当額を含まない金額 ※概算契約の場合は、数量および金額を()で囲む					
設 計 金 額					
内 訳	業 務 価 格				
	消費税及び地方消費税相当額				

適 用 年 版	令和3年9月1日基準
施工地域・工事場所区分	
適 用 工 種	
調 整 区 分	

※設計記載内容の注意事項
この設計書は新積算システムの施工単価等のコードを使用しています。
この設計書に記載されている[入力条件]は、積算のための考え方を示したものであり
契約事項ではありません。
なお、直接金額を入力する[入力条件]については「@」と表示しています。
施工パッケージ型積算方式において使用する適用基準は、土木工事標準積算基準書
(土木工事編)積算参考資料に記載のとおりです。
また、「【 】」で囲われている[入力条件]は、実数入力条件を示しています。

委 託 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測量業務								
測量業務				式	1			
用地測量				式	1			
作業計画				式	1			第 2001 号 内訳書
資料調査				式	1			第 2002 号 内訳書
境界確認				式	1			第 2003 号 内訳書
道路境界確認				式	1			第 2004 号 内訳書
面積計算				式	1			第 2005 号 内訳書
用地実測図原図等の作成				式	1			第 2006 号 内訳書
境界標設置				式	1			第 2007 号 内訳書
共通				式	1			
共通				式	1			
打合せ等				式	1			第 2008 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)				式	1			測量

委 託 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電子成果品作成費(率計上分)				式				
					1			
直接測量費計				式				
					1			
諸経費				式				
					1			
測量業務価格				式				
					1			
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1			
業務費計				式				
					1			

第 2001 号 作業計画

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00004 D1DI113005 用地測量 作業計画	業務				
[入力条件]…有, 有, 耕地		1			
合 計					

第 2002 号 資料調査

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00041 SJ0020 資料調査 (a) 法務局調査	回				
		1			
00042 SJ0030 資料調査 (b) 諸官庁調査	回				
		1			
00044 WI113045 公図等転写連続図作成[用地測量 資料調査]	万m2				
		6.2			
合 計					

第 2003 号 境界確認

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00007 D1WI113050 復元測量[用地測量 境界確認]	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.92			
00008 D1WI113055 境界確認[用地測量 境界確認]	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.92			
00043 D1WI113070 境界測量[用地測量 境界測量]	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.92			
00011 D1WI113060 土地境界確認書作成[用地測量 境界確認]	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.92			
合 計					

第 2004 号 道路境界確認

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00045 D1WI113050 復元測量[用地測量 境界確認]	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.86			
00046 D1DI113085 用地測量 境界点間測量	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.86			
00047 D1WI113070 境界測量[用地測量 境界測量]	万m2				
[入力条件]・・・耕地		0.86			
合 計					

第 2005 号 面積計算

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00012 D1DI113090 用地測量 面積計算	万m2				
[入力条件]・・・耕地		4			
合 計					

第 2006 号 用地実測図原図等の作成

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00013 D1WI113095 用地実測図原図作成[用地測量 用地 実測図原図等作成]	万m2				
[入力条件]・・・1/500		4			
00028 D1WI113105 用地平面図作成[用地測量 用地実測 図原図等作成]	万m2				
[入力条件]・・・1/500		4			
合 計					

第 2007 号 境界標設置

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00034 SJ0010 石標設置 (60cm) 120×120×600 未舗装部分・購入	本				
		16			
合 計					

第 2008 号 打合せ等

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00003 DI119005 打合せ等(測量業務)	業務				
[入力条件]・・・有, 無, 無, 【3 回】		1			
合 計					

共 SJ0010 号 石標設置 (60cm) 単価表 10 本 当り
120×120×600 未舗装部分・購入

適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00026 Z100022167 コンクリート境界標杭 120×120×600(市コンクリート石標)	本	10			
00019 R0604 測量技師補	人				管理区:V3 [1]
00035 R0605 測量助手	人				管理区:V3 [1]
00020 R0612 測量補助員	人				管理区:V3 [1]
00021 ZS9001001 機械経費	式	1			Σ [1] * 2.70%
合 計					
		1	当り		端数区分: @4C 円/本

共 SJ0020 号 資料調査 (a) 単価表 1 回 当り
法務局調査

適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00039 R0604 測量技師補	人				管理区:V3
合 計					
		1	当り		端数区分: @4C 円/回

共 SJ0030 号 資料調査 (b) 単価表 1 回 当り
諸官庁調査

適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00040 R0604 測量技師補	人				管理区:V3
合 計					
		1	当り		端数区分: @4C 円/回

委託業務仕様書(横浜市資源循環局)

1 適用する仕様書等

資源循環局が発注する委託等に適用する仕様書、特記仕様書、適用図書及び遵守事項は、下記の共通仕様書等のうち☑が印されたものとする。

適用	名称	改定年月
☑	委託共通仕様書	令和2年4月
☑	資源循環局構内作業基準	令和3年3月
☐	本市工事に伴い排出する建設副産物の処分要領	令和3年4月
☐	横浜市土木設計業務共通仕様書	令和3年9月
☑	横浜市測量業務共通仕様書	令和3年9月
☑	測量業務特記仕様書(横浜市道路局)	平成29年4月
☑	測量標等特記仕様書	平成21年2月
☑	導水路等境界調査測量委託仕様書(横浜市道路局)	平成29年2月
☐	横浜市地質調査業務共通仕様書	令和3年9月
☐	横浜市建築局建築設計委託業務共通仕様書	令和元年5月
☐	横浜市建築局建築工事監理委託業務共通仕様書	令和元年5月
☑	電子納品に関する特記仕様書(横浜市道路局)	平成29年4月
☑	その他(別途仕様書及び特記仕様書)	
☑	個人情報取扱特記事項	平成27年10月
	受託者は、この契約に基づき個人情報を取り扱う事務を行う場合には、「個人情報取扱特記事項」を遵守し、業務着手にあたっては「個人情報取扱特記事項」に基づく研修を実施し、個人情報保護に関する誓約書及び研修実施報告書を提出すること。	
☑	電子計算機処理等の契約に関する情報取扱特記事項	令和3年4月
☑	前金払に関する特記事項	
	本委託業務については、契約代金額が、設計・調査業務の場合300万円以上、測量業務の場合200万円以上(設計・調査業務と測量業務が含まれる場合は200万円以上)となった場合は、前払金を請求することができる。	
☑	ワンデーレスポンスに関する特記事項	
	受託者及び監督員は、ワンデーレスポンスに努める。 ※ワンデーレスポンスとは、問い合わせ等に対して、1日あるいは適切な期限までに対応することをいう。なお、1日での対応が困難な場合などは、いつまでに対応するかを連絡するなど、速やかに何らかの対応をすることをいう。	

2 入手先

仕様書は以下の市ホームページからダウンロードすること。

<https://www.city.yokohama.lg.jp/business/nyusatsu/youshiki/shigen/shiyousyo>

<https://www.city.yokohama.lg.jp/business/bunyabetsu/doro-kasen/doro/kanri/>

<https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/yokohamashi/org/doro/sonota/dorochosa.html>

特 記 仕 様 書

1 総則

- (1) 本特記仕様書は、「旧港南工場用地測量業務委託」に適用します。
なお、仕様書等に記載が無いものや、不明な事柄については監督員と受託者が協議のうえ、決定するものとする。
- (2) 本業務は、横浜市資源循環局所管の用地を確定するため、必要な測量を行うものです。
- (3) 本業務に関して定めのない事項や疑義が生じた場合には、速やかに監督員に報告し、協議することとします。
- (4) 受託者は、本業務の履行中に知り得た情報については、いかなる理由があっても委託者の承諾なしに他に漏らしてはならない。
- (5) 成果品または業務遂行上得られた成果については、本仕様書において特にその帰属を限定したもの以外は全て委託者の所有とし、受託者は、他に公表、譲渡、貸与または使用してはならない。

2 細則

- (1) 本業務に必要な基準点は、「旧港南工場測量等業務委託（令和元年度）」で設置した既存基準点の成果表を使用することとします。
- (2) 石標設置予定場所に法枠が整備または整備の予定されている箇所があります。石標設置場所等の詳細については、監督員との協議の上、決定することとします。
- (3) 打合せは、業務開始時、成果品納入時及び業務途中の主要な区切り（3回）において行うこととします。
- (4) 公図連続作成範囲及び用地平面図作成範囲の詳細については、監督員との協議の上、決定することとします。

3 成果品

本業務の成果品は次のとおりとし、受託者は、履行期限までに横浜市資源循環局施設課へ納入してください。

・報告書

原稿（電子データ）	正副 2 部
原稿（紙ファイル）	正副 2 部

4 その他

- (1) 旧港南工場は平成 18 年に廃止されており現在稼働していませんが、同一敷地内において資源循環局港南事務所が稼働中であり、一部の場所についてはごみ収集車の駐車場やストックヤードとして使用しているため、作業が制約される場合があります。

- (2) 本業務の実施にあたり、受託者は着手前に必ず本市担当職員及び港南事務所と期日・期間等詳細な協議を行い、実施工程を決定することとします。
- (3) 現場責任者は、現場作業を行う際、作業開始前・作業終了後に必ず港南事務所に連絡することとします。
- (4) 現場での作業時間は、原則として日曜日を除く昼間作業（8:00～16:30）とします。
- (5) 現場作業中は本市収集車等の通行の妨げにならないよう十分注意することとします。
- (6) 現場責任者は、港南事務所及び近隣施設管理者より安全対策等について指示を受けた場合、速やかに監督員に連絡し・協議した上、対処することとします。
- (7) 法面部に立ち入る際は、転落防止に十分留意することとします。
また、作業時は送電線に十分留意することとします。

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

入 力 条 件 一 覧 表

D1DI113005 号 用地測量 作業計画

1 業務 当り

枝番 00004

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	作業計画	1	有
J02	現地踏査	1	有
J03	地域区分	5	耕地
枝番 00004,			

D1DI113085 号 用地測量 境界点間測量

1 万m2 当り

枝番 00046

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地域区分	5	耕地
枝番 00046,			

D1DI113090 号 用地測量 面積計算

1 万m2 当り

枝番 00012

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地域区分	5	耕地
枝番 00012,			

D1WI113010 号 現地踏査[用地測量 作業計画]

1 業務 当り

枝番 00004

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地域区分	5	耕地
枝番 00004,			

D1WI113050 号 復元測量[用地測量 境界確認]

1 万m2 当り

枝番 00007

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地域区分	5	耕地
枝番 00007, 00045,			

D1WI113055 号 境界確認[用地測量 境界確認]

1 万m2 当り

枝番 00008

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地域区分	5	耕地
枝番 00008,			

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

入 力 条 件 一 覧 表

D1WI113060 号 土地境界確認書作成[用地測量 境界確認]		1	万m2	当り
枝番 00011		適用年版 R0309		
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	
J01	地域区分	5	耕地	
枝番 00011,				

D1WI113070 号 境界測量[用地測量 境界測量]		1	万m2	当り
枝番 00043		適用年版 R0309		
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	
J01	地域区分	5	耕地	
枝番 00043, 00047,				

D1WI113085 号 境界点間測量[用地測量 境界点間測量]		1	万m2	当り
枝番 00046		適用年版 R0309		
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	
J01	地域区分	5	耕地	
枝番 00046,				

D1WI113090 号 面積計算[用地測量 面積計算]		1	万m2	当り
枝番 00012		適用年版 R0309		
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	
J01	地域区分	5	耕地	
枝番 00012,				

D1WI113095 号 用地実測図原図作成[用地測量 用地実測図原図等作成]		1	万m2	当り
枝番 00013		適用年版 R0309		
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	
J01	縮尺	2	1/500	
枝番 00013,				

D1WI113105 号 用地平面図作成[用地測量 用地実測図原図等作成]		1	万m2	当り
枝番 00028		適用年版 R0309		
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値	
J01	縮尺	2	1/500	
枝番 00028,				

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

入 力 条 件 一 覧 表

DI119005	号 打合せ等(測量業務)	1	業務 当り
枝番 00003			適用年版 R0309
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	打合せ	1	有
J02	関係機関協議資料作成	2	無
J03	関係機関打合せ協議	2	無
J06	中間打合せの回数(実数入力)	3	【3 回】
枝番 00003,			

WI119005	号 打合せ[打合せ等(測量業務)]	1	業務 当り
枝番 00003			適用年版 R0309
	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	中間打合せの回数(実数入力)	3	【3 回】
枝番 00003,			

案内図



この地図の著作権は横浜市が保有します。