

令和 6 年度

受付 番号	種目番号 —	連絡先	委託担当	
			課名 南部方面工事課	担当者 設計係長
			係名 設計係	電話 045-252-7092

設 計 書

1 委託名 中野線口径600mm配水管布設替工事に伴う設計業務委託（基本設計）

2 履行場所 栄区公田町250番地先から279番地24地先まで

3 履行期間 期間
又は期限 期限 令和7年2月3日まで

4 契約区分 確定契約 概算契約

5 その他特約事項

6 現場説明 不要
 要（ 月 日 時 分、場所 ）

7 委託概要 布設替基本設計 一式

新設管	Φ100mm	1m	撤去管	Φ150mm	19m
新設管	Φ150mm	9m	撤去管	Φ200mm	4m
新設管	Φ200mm	4m	撤去管	Φ300mm	12m
新設管	Φ500mm	6m	撤去管	Φ450mm	74m
新設管	Φ600mm	387m	撤去管	Φ500mm	6m
撤去管	Φ100mm	1m	撤去管	Φ600mm	404m

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	¥ 1 3 , 2 4 4 , 0 0 0
内 訳 業 務 価 格	¥ 1 2 , 0 4 0 , 0 0 0
消費税及び地方消費税相当額	¥ 1 , 2 0 4 , 0 0 0

適用年版	令和6年3月1日基準
施工地域・工事場所区分	
適用工種	
調整区分	
前払金支出割合	
契約保証の方法	

※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
設計業務								
設計業務				式	1		4,885,300	
基本設計				式	1		4,885,300	
水道基本設計				式	1		4,885,300	第 1001 号 内訳書
電子成果品作成費(率計上分)				式	1		315,000	概略、予備、詳細設計
直接原価計				式	1		5,200,300	
その他原価				式	1		2,630,734	
一般管理費等				式	1		4,208,966	
設計業務価格				式	1		12,040,000	
消費税及び地方消費税相当額				式	1		1,204,000	
業務費計				式	1		13,244,000	

第 1001 号 水道基本設計

内訳書

1 式 当り
適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00033 設計計画	式	1	319,400	319,400	
00034 現況調査及び資料の収集・整理	式	1	540,700	540,700	
00035 布設工法等の検討	式	1	1,701,000	1,701,000	
00036 関係機関との協議・資料作成	式	1	293,000	293,000	
00037 基本設計図の作成	式	1	588,400	588,400	
00038 審査	式	1	413,800	413,800	
00039 打合せ協議	式	1	556,200	556,200	
00040 報告書作成	式	1	472,800	472,800	
合 計				4,885,300	

共 SJ0010 号 設計計画

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00001 理事・技師長	R0401 人	1	75,800	75,800	管理区:V3
00002 主任技師	R0402 人	2	64,800	129,600	管理区:V3
00003 技師 (A)	R0403 人	2	57,000	114,000	管理区:V3
合 計				319,400	
		1	当り	319,400	円/式

共 SJ0020 号 現況調査及び資料の収集・整理

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00041 理事・技師長	R0401 人	0.5	75,800	37,900	管理区:V3
00006 主任技師	R0402 人	1	64,800	64,800	管理区:V3
00007 技師 (A)	R0403 人	2	57,000	114,000	管理区:V3
00008 技師 (B)	R0404 人	3	47,200	141,600	管理区:V3
00043 技師 (C)	R0405 人	3	38,400	115,200	管理区:V3
00009 技術員	R0406 人	2	33,600	67,200	管理区:V3
合 計				540,700	
		1	当り	540,700	円/式

共 SJ0030 号 布設工法等の検討

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00044 理事・技師長	R0401 人	1	75,800	75,800	管理区:V3
00010 主任技師	R0402 人	4	64,800	259,200	管理区:V3
00011 技師 (A)	R0403 人	6	57,000	342,000	管理区:V3
00012 技師 (B)	R0404 人	10	47,200	472,000	管理区:V3
00013 技師 (C)	R0405 人	10	38,400	384,000	管理区:V3
00042 技術員	R0406 人	5	33,600	168,000	管理区:V3
合 計				1,701,000	
		1	当り	1,701,000	円/式

共 SJ0040 号 関係機関との協議・資料作成

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00014 主任技師	R0402 人	1	64,800	64,800	管理区:V3
00015 技師 (A)	R0403 人	1	57,000	57,000	管理区:V3
00045 技師 (B)	R0404 人	2	47,200	94,400	管理区:V3
00016 技師 (C)	R0405 人	2	38,400	76,800	管理区:V3
合 計				293,000	
		1	当り	293,000	円/式

共 SJ0050 号 基本設計図の作成

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00016 主任技師	R0402 人	1	64,800	64,800	管理区:V3
00017 技師 (A)	R0403 人	2	57,000	114,000	管理区:V3
00018 技師 (B)	R0404 人	4	47,200	188,800	管理区:V3
00019 技師 (C)	R0405 人	4	38,400	153,600	管理区:V3
00020 技術員	R0406 人	2	33,600	67,200	管理区:V3
合 計				588,400	
		1	当り	588,400	円/式

共 SJ0060 号 審査

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00021 理事・技師長	R0401 人	1	75,800	75,800	管理区:V3
00022 主任技師	R0402 人	2	64,800	129,600	管理区:V3
00023 技師 (A)	R0403 人	2	57,000	114,000	管理区:V3
00024 技師 (B)	R0404 人	2	47,200	94,400	管理区:V3
合 計				413,800	
		1	当り	413,800	円/式

共 SJ0070 号 打合せ協議

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00026 主任技師	R0402 人	2	64,800	129,600	管理区:V3
00027 技師 (A)	R0403 人	5	57,000	285,000	管理区:V3
00028 技師 (B)	R0404 人	3	47,200	141,600	管理区:V3
合 計				556,200	
		1	当り	556,200	円/式

共 SJ0080 号 報告書作成

単価表

1 式 当り

適用年版 R0603

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00029 主任技師	R0402 人	1	64,800	64,800	管理区:V3
00030 技師 (A)	R0403 人	4	57,000	228,000	管理区:V3
00031 技師 (B)	R0404 人	3	47,200	141,600	管理区:V3
00032 技師 (C)	R0405 人	1	38,400	38,400	管理区:V3
合 計				472,800	
		1	当り	472,800	円/式