

特殊街路整備に伴う復旧等詳細設計業務委託その2

数量総括表

特殊街路整備に伴う復旧等詳細設計業務委託その2 数量総括表

項目	内容	細目	単位	設計数量
道路部 復旧設計	打合せ等	打合せ 業務着手時	回	1
		打合せ 中間打合せ	回	5
		打合せ 成果物納入時	回	1
		関係機関打合せ協議	回	10
	道路詳細設計 (A) 【国道423号(側道)】	設計計画及び施工計画	km	1.6
		現地踏査	km	1.6
		平面縦断設計	km	1.6
		横断設計	km	1.6
		道路付属構造物・小型構造物設計	km	1.6
		仮設構造物・用排水路設計	km	1.6
		設計図	km	1.6
		数量計算	km	1.6
		照査	km	1.6
		報告書作成	km	1.6
	道路詳細設計 (A) 【市道船場東7号線】	設計計画及び施工計画	km	0.27
		現地踏査	km	0.27
		平面縦断設計	km	0.27
		横断設計	km	0.27
		道路付属構造物・小型構造物設計	km	0.27
		仮設構造物・用排水路設計	km	0.27
		設計図	km	0.27
		数量計算	km	0.27
		照査	km	0.27
		報告書作成	km	0.27
	道路詳細設計 (A) 【国道423号(本線)】	設計計画及び施工計画	km	0.6
		現地踏査	km	0.6
		平面縦断設計	km	0.6
		横断設計	km	0.6
		道路付属構造物・小型構造物設計	km	0.6
		仮設構造物・用排水路設計	km	0.6
		設計図	km	0.6
		数量計算	km	0.6
		照査	km	0.6
報告書作成		km	0.6	

特殊街路整備に伴う復旧等詳細設計業務委託その2 数量総括表

項目	内容	細目	単位	設計数量
道路部 復旧設計	平面交差点詳細設計	平面縦断設計	箇所	3
		横断設計	箇所	3
		交差点容量・路面表示	箇所	3
		小型構造物設計	箇所	3
		用排水設計	箇所	3
		設計図	箇所	3
		数量計算	箇所	3
		照査	箇所	3
		報告書作成	箇所	3
	国道423号本線合流部詳細設計	平面縦断設計	箇所	1
		横断設計	箇所	1
		交差点容量・路面表示	箇所	1
		小型構造物設計	箇所	1
		用排水設計	箇所	1
		設計図	箇所	1
		数量計算	箇所	1
		照査	箇所	1
		報告書作成	箇所	1
	関係機関との協議資料作成	本線部	業務	1
		交差点部	業務	1
	概算工事費算出	本線部	業務	1
		交差点部	業務	1
	座標計算	座標計算	km	2.5
	河川部 復旧設計	打合せ等	打合せ 業務着手時	回
打合せ 中間打合せ			回	5
打合せ 成果物納入時			回	1
関係機関打合せ協議			回	8
護岸詳細設計		設計計画	m	167
		現地踏査	m	167
		基本事項の決定・法線等の見直し検討	m	167
		基本事項の決定・護岸の配置計画	m	167
		基本事項の決定・構造物との取付検討	m	167
		景観検討	m	167
		本体設計・基礎工検討諸元設定	m	167

特殊街路整備に伴う復旧等詳細設計業務委託その2 数量総括表

項目	内容	細目	単位	設計数量
河川部 復旧設計	護岸詳細設計	本体設計・安定計算	m	167
		付帯施設設計・階段工等	m	167
		付帯施設設計・排水管渠	m	167
		付帯施設設計・その他施設	m	167
		施工計画・施工計画	m	167
		施工計画・仮設計画	m	167
		図面作成・図面作成	m	167
		図面作成・パース作成	m	167
		数量計算	m	167
		照査	m	167
		報告書作成	m	167
	関係機関との協議資料作成	関係機関との協議資料作成	業務	1
	概算工事費算出	概算工事費算出	業務	1
	土留工詳細設計	設計計画	基	1
設計計算		基	1	
設計図		基	1	
数量計算		基	1	
照査		基	1	
報告書作成		基	1	
下水道部 復旧設計	設計協議	第1回打合せ	回	1
		中間打合せ	回	3
		最終打合せ	回	1
		発注者以外協議	回	3
	開削工法（内径1200mm未満）	調査・資料収集	m	592
		調査・現地踏査	m	592
		調査・現地作業	m	592
		設計計画	m	592
		各種計算	m	592
		耐震設計・調査	m	592
		耐震設計・条件設定	m	592
		耐震設計・耐震計算	m	592
		耐震設計・照査	m	592
		設計図作成	m	592
	数量計算	m	592	

特殊街路整備に伴う復旧等詳細設計業務委託その2 数量総括表

項目	内容	細目	単位	設計数量
下水道部 復旧設計	開削工法（内径1200mm未満）	照査	m	592
	特殊マンホール	構造計画	箇所	1
		各種計算	箇所	1
		耐震設計・調査	箇所	1
		耐震設計・条件設定	箇所	1
		耐震設計・耐震計算	箇所	1
		耐震設計・照査	箇所	1
		設計図作成	箇所	1
		数量計算	箇所	1
		照査	箇所	1
	報告書作成	報告書作成	式	1
	事業計画C （単独公共下水道：雨水計画のみ）	基本作業の確認	ha	35
		基礎調査	ha	35
		雨水管渠計画（流量計算）	ha	35
提出図書の作成		ha	35	
設計協議		ha	35	
水道部 復旧設計	設計協議	第1回打合せ	回	1
		中間打合せ	回	1
		最終打合せ	回	1
		発注者以外協議	回	3
	小口径（呼び径350mm以下）	現地調査	km	0.1
		設計計画	km	0.1
		各種計算	km	0.1
		図面作成	km	0.1
		数量計算	km	0.1
		審査	km	0.1
	給水管設計	給水管設計	km	0.06