

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

総括表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務費	1	式				
業務委託料	1	式				
測量業務01	1	式				
地質調査・解析業務01	1	式				
設計業務01	1	式				
合計						

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量業務01						
直接測量費	1	式				
直接測量費(積上)	1	式				
基準点測量	1	式				
4級基準点測量 伐採なし 永久標識設置なし	12	点			委 1 号	
路線測量	1	式				
作業計画(路線測量)	1	業務			委 2 号	
現地踏査(路線測量)	0.22	km			委 3 号	
中心線測量	0.22	km			委 4 号	
縦断測量	0.22	km			委 5 号	
横断測量	0.22	km			委 6 号	
現地測量	1	式				

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地測量(作業計画) S=1/500	1	業務			委 7 号	
現地測量 S=1/500	0.001	km2			委 8 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接測量費計	1	式				
測量諸経費	1	式				
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
地質調査・解析業務01	1	式				
【一般調査業務費】	1	式				
直接調査費(地質調査業務)	1	式				
直接調査費(積上)	1	式				
機械ボーリング	1	式				
機械ボーリング(オールコア) 土質ボーリング 5m	1	式			委 13 号	
機械ボーリング(オールコア) 土質ボーリング 5m	1	式			委 14 号	
サウンディング及び原位置試験	1	式				
標準貫入試験 砂・砂質土	5	回			委 15 号	
標準貫入試験 礫混じり土砂	5	回			委 16 号	
解析等調査業務費	1	式				
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費分)	1	業務			委 17 号	

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費分)	1	業務			委 18 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接調査費計	1	式				
間接調査費	1	式				
運搬費(積上分)	1	式				
資機材運搬 クレーン付トラック運搬2t積2.9t吊	2	式			明 2 号	
準備費(積上分)	1	式				
準備及び跡片付け	1	業務			委 19 号	
調査孔閉塞	1	箇所			委 20 号	
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下	1	箇所			委 21 号	
仮設費(積上分)	1	式				

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
平坦地足場 高さ0.3m以下	1	箇所			委 22 号	
安全費(積上分)	1	式				
環境保全 仮囲い	1	箇所			委 23 号	
旅費交通費(率計上分)	1	式				
施工管理費(率計上分)	1	式				
純調査費	1	式				
調査諸経費	1	式				
一般調査業務費計	1	式				
【解析等調査業務費】	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
解析等調査業務(積上)	1	式				

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費分)	1	業務			委 51 号	
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費分)	1	業務			委 52 号	
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費分)	1	業務			委 53 号	
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
解析等調査業務費計	1	式				
調査業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計業務01	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
道路設計	1	式				
道路詳細設計(B) 予備設計なし 延長0.22km	1	式			委 9 号	
一般構造物設計	1	式				
重力式擁壁詳細設計 箇所数=1	1	式			委 10 号	
重力式擁壁詳細設計 断面数=1	1	式			委 11 号	
打合せ協議	1	式				
打合せ(土木設計業務) 中間打合せ 2回	1	業務			委 12 号	
直接経費	1	式				
旅費交通費(率計上分)	1	式				

業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
試験費	1	式			明 1 号	
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
【工区名称：測量業務01】	
[測量諸経費]	
率指定	しない
対象額指定	しない
目標額(円)	0
業務価格端数調整	千円止め
[旅費交通費]	
計上区分	計上しない
[安全費]	
率指定	しない
安全費区分	計上しない
対象額区分(電子成果品作成費)	電子成果品作成費を対象にしない
対象額区分(旅費交通費)	旅費交通費(率計上分)を対象にしない
[電子成果品作成費]	
計上区分	計上する
率指定	しない
[消費税]	
(経過措置)複数の税率を適用する	複数税率を適用しない
【工区名称：地質調査・解析業務01】	
[調査諸経費]	
率指定	しない
対象額指定	しない
目標額(円)	0
業務価格端数調整	千円止め
[旅費交通費(調査)]	
計上区分	計上する
率指定	しない
宿泊、滞在	宿泊、滞在を伴わない
対象額指定	しない

諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
[安全費]	
率指定	しない
安全費区分	計上しない
[電子成果品作成費]	
計上区分	計上する
率指定	しない
[電子成果品作成費(弾性波探査)]	
計上区分	計上する
率指定	しない
[施工管理費]	
計上区分	計上する
率指定	しない
[一般管理費等]	
割合・係数指定	標準値で計算する
目標額(円)	0
業務価格端数調整	千円止め
[その他原価]	
割合・係数指定	標準値で計算する
[旅費交通費(解析)]	
計上区分	計上しない
[電子成果品作成費(軟弱地盤技術解析)]	
計上区分	計上する
率指定	しない
[電子成果品作成費(地すべり調査)]	
計上区分	計上する
率指定	しない
計算種類	概略設計・予備又は詳細設計
[消費税]	
(経過措置)複数の税率を適用する	複数税率を適用しない

諸 經 費 設 定 情 報

[illegible]

【 第 1 号 明細書 】							1	式 当り
試験費								
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準		
電磁波レーダ-(鉄筋探査)	3	箇所						
コア削孔 2本×3箇所	6	本						
計								

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 2 号 明細書 】 資機材運搬 クレーン付トラック運搬2t積2.9t吊 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)		人				
軽油		L				
トラック〔クレーン装置付〕 2.9t吊 2t積		時間				
トラック〔クレーン装置付〕 2.9t吊 2t積		日				
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 1 号 委託単価表 】						
4 級基準点測量 伐採なし 永久標識設置なし						35 点 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費 労務補正前単価集計		%				
通信運搬費等 労務補正前単価集計		%				
材料費 労務補正前単価集計		%				
精度管理費 労務補正前単価集計		%				
計						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 1 号 委託単価表 】 (続 き)

4級基準点測量 伐採なし 永久標識設置なし

35 点 当り

[illegible]

【 第 2 号 委託単価表 】						
作業計画(路線測量)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 委託単価表 】 現地踏査(路線測量)1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
機械経費 労務補正前単価集計		%				
材料費 労務補正前単価集計		%				
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 4 号 委託単価表 】 中心線測量						
1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
機械経費 労務補正前単価集計		%				
材料費 労務補正前単価集計		%				
精度管理費 労務補正前単価集計		%				
小 計						
1 + 変化率						
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 5 号 委託単価表 】 縦断測量 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費 労務補正前単価集計		%				
材料費 労務補正前単価集計		%				
精度管理費 労務補正前単価集計		%				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 委託単価表 】 横断測量 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費 労務補正前単価集計		%				
材料費 労務補正前単価集計		%				
精度管理費 労務補正前単価集計		%				
小 計						
1 + 変化率						
計						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 6 号 委託単価表 】

(続 き)

横断測量

1 km 当り

[illegible]

【 第 7 号 委託単価表 】						
現地測量(作業計画) S=1/500						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 8 号 委託単価表 】 現地測量 S=1/500 0.001 km2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
機械経費 労務補正前単価集計		%				
通信運搬費等 労務補正前単価集計		%				
材料費 労務補正前単価集計		%				
精度管理費 労務補正前単価集計		%				
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 9 号 委託単価表 】						
道路詳細設計(B) 予備設計なし 延長0.22km					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計計画及び施工計画	1	式			委 24 号	
現地踏査	1	式			委 25 号	
平面縦断設計	1	式			委 26 号	
横断設計	1	式			委 27 号	
道路付帯構造物・小構造物設計	1	式			委 28 号	
仮設構造物・用排水設計	1	式			委 29 号	
設計図	1	式			委 30 号	
数量計算	1	式			委 31 号	
照査	1	式			委 32 号	
報告書作成	1	式			委 33 号	
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 10 号 委託単価表 】 重力式擁壁詳細設計 箇所数=1 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計計画	1	箇所			委 34 号	
設計条件の確認	1	箇所			委 35 号	
設計計算	1	箇所			委 36 号	
設計図	1	箇所			委 37 号	
数量計算	1	箇所			委 38 号	
照査	1	箇所			委 39 号	
報告書作成	1	箇所			委 40 号	
計						
単位当たり						

【 第 11 号 委託単価表 】 重力式擁壁詳細設計 断面数=11 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計計画	1	箇所			委 41 号	
設計条件の確認	1	箇所			委 42 号	
設計計算	1	箇所			委 43 号	
設計図	1	箇所			委 44 号	
数量計算	1	箇所			委 45 号	
照査	1	箇所			委 46 号	
報告書作成	1	箇所			委 47 号	
計						
単位当たり						

【 第 12 号 委託単価表 】						
打合せ(土木設計業務) 中間打合せ 2回					1	業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務着手時	1	回			委 48 号	
中間打合せ	2	回			委 49 号	
成果物納入時	1	回			委 50 号	
計						
単位当たり						

【 第 13 号 委託単価表 】 機械ボーリング(オールコア) 土質ボーリング 5m 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土質ボーリング(オールコアボーリング) 66mm 砂・砂質土	5	m				
計						
単位当たり						

【 第 14 号 委託単価表 】 機械ボーリング(オールコア) 土質ボーリング 5m 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土質ボーリング(オールコアボーリング) 66mm 礫混じり土砂	5	m				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 委託単価表 】 標準貫入試験 砂・砂質土1 回 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
標準貫入試験 砂・砂質土	1	回				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 委託単価表 】						
標準貫入試験 礫混じり土砂						
1 回 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
標準貫入試験 礫混じり土砂	1	回				
計						
単位当たり						

【 第 17 号 委託単価表 】						
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費分)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査)	1	業務				
小 計						
補正係数						
計						
単位当たり						

【 第 18 号 委託単価表 】						
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費分)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
断面図等の作成 直接人件費(直接調査)	1	業務				
小 計						
補正係数						
計						
単位当たり						

【 第 19 号 委託単価表 】						
準備及び跡片付け						
1 業務 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
準備及び跡片付け	1	業務				
計						
単位当たり						

[illegible]

【 第 21 号 委託単価表 】						
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下					1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
給水費(ポンプ 運転) 20m以上150m以下	1	箇所				
計						
単位当たり						

【 第 22 号 委託単価表 】						
平坦地足場 高さ0.3m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
平坦地足場 板材足場(高さ0.3m以下)	1	箇所				
計						
単位当たり						

【 第 23 号 委託単価表 】 環境保全 仮囲い							1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準		
環境保全 仮囲い	1	箇所						
計								
単位当たり								

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

<div> 【 第 24 号 委託単価表 】 <div>設計計画及び施工計画</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 25 号 委託単価表 】 現地踏査 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 26 号 委託単価表 】 平面縦断設計						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 27 号 委託単価表 】 横断設計 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 28 号 委託単価表 】 道路付帯構造物・小構造物設計1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 29 号 委託単価表 】 仮設構造物・用排水設計1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 30 号 委託単価表 】 設計図 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 31 号 委託単価表 】 数量計算 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 32 号 委託単価表 】							1 式 当り
照査							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
主任技師		人					
技師（ A ）		人					
技師（ B ）		人					
技師（ C ）		人					
電子計算機使用料		%					
計							
単位当たり							

【 第 33 号 委託単価表 】							1 式 当り
報告書作成							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
主任技師		人					
技師（ A ）		人					
技師（ B ）		人					
技師（ C ）		人					
電子計算機使用料		%					
計							
単位当たり							

【 第 34 号 委託単価表 】 設計計画 1箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 35 号 委託単価表 】 設計条件の確認						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ A ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 36 号 委託単価表 】 設計計算						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 37 号 委託単価表 】 設計図 1箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 38 号 委託単価表 】						
数量計算						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 39 号 委託単価表 】							1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格		数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
技師（ A ）			人					
技師（ B ）			人					
技師（ C ）			人					
電子計算機使用料			%					
計								
単位当たり								

【 第 40 号 委託単価表 】 報告書作成						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 41 号 委託単価表 】 設計計画 1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 42 号 委託単価表 】 設計条件の確認						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ A ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 43 号 委託単価表 】 設計計算 1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 44 号 委託単価表 】 設計図 1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ B ）		人				
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 45 号 委託単価表 】 数量計算						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（ C ）		人				
技術員		人				
電子計算機使用料		%				
計						
単位当たり						

【 第 46 号 委託単価表 】							1 箇所 当り
照査							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
技師（ A ）		人					
技師（ B ）		人					
技師（ C ）		人					
電子計算機使用料		%					
計							
単位当たり							

【 第 47 号 委託単価表 】							1箇所 当り
報告書作成							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
技師（ B ）		人					
技師（ C ）		人					
技術員		人					
電子計算機使用料		%					
計							
単位当たり							

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 48 号 委託単価表 】 業務着手時						
1 回 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
計		人				
単位当たり						

【 第 49 号 委託単価表 】						
中間打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（ A ）		人				
技師（ B ）		人				
計		人				
単位当たり						

【 第 50 号 委託単価表 】							1	回 当り
成果物納入時								
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準		
主任技師		人						
技師（ A ）		人						
技師（ B ）		人						
計		人						
単位当たり								

令和7年度町道浅川川東線浸水対策道路改修設計業務

【 第 51 号 委託単価表 】						
既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費分)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査)	1	業務				
小 計						
補正係数						
計						
単位当たり						

【 第 52 号 委託単価表 】						
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費分)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査)	1	業務				
小 計						
補正係数						
計						
単位当たり						

【 第 53 号 委託単価表 】						
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費分)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査)	1	業務				
小 計						
補正係数						
計						
単位当たり						