

数量総括表

工種	種別	単位	数量	摘要
設計業務費				
単独分				
道路詳細設計修正				
設計計画及び施工計画				
設計計画及び施工計画	設計延長1.33km	式	1	
道路詳細設計A(佐久平駅南1号線L=0.45km)				
現地踏査	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
平面縦断設計	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
横断設計	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
道路付帯構造物・小構造物設計	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
仮設構造物・用排水設計	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
設計図	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
数量計算	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
照査	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
報告書作成	単独区間あたりの設計延長0.45km	式	1	
道路詳細設計A(佐久平駅南2号線L=0.54km)				
現地踏査	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
平面縦断設計	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
横断設計	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
道路付帯構造物・小構造物設計	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
仮設構造物・用排水設計	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
設計図	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
数量計算	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
照査	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	
報告書作成	単独区間あたりの設計延長0.54km	式	1	

数量総括表

工種	種別	単位	数量	摘要
道路詳細設計A(区20-1号_L=0.34km)				
現地踏査	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
平面縦断設計	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
横断設計	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
道路付帯構造物・小構造物設計	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
仮設構造物・用排水設計	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
設計図	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
数量計算	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
照査	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
報告書作成	単独区間あたりの設計延長0.34km	式	1	
佐久平駅南地区のまちなみ整備方針に係る作成支援				
まちづくりの方針作成に係る支援		式	1	v4001
公共施設整備方針・沿道街区景観誘導項目作成に係る支援		式	1	v4002
(仮)検討会議の運営支援		式	1	v4003
イメージパースの作成	道路2箇所、みんなの広場1箇所、全体鳥瞰図1枚	式	1	v4004
報告書作成		式	1	w4000
打合せ				
打合せ協議(道路詳細設計)				
打合せ(土木設計業務)	中間打合せ5回	業務	1	
打合せ協議(佐久平駅南地区のまちなみ整備方針に係る作成支援)				
打合せ(土木設計業務)	中間打合せ5回	業務	1	
旅費交通費				
運転費(ライトバン) 運転時間2時間	7回(道路)+2回(まちなみ整備方針)=9回 打合せ	回	9	
運転費(ライトバン) 運転時間0.2時間	1.0人工/km×1.36km=1.36人工→2回 現地踏査分(職種(外業)の最大値:1.0人工/km)	回	2	
鉄道料金	佐久平駅⇄つくば駅(往復)	往復	5	
印刷製本費		冊	2	

数量総括表

工種	種別	単位	数量	摘要
設計業務費				
補助分				
平面交差点設計				
平面交差点詳細設計	佐久平駅南1号線、2号線、区20-1号線にそれぞれ2箇所	箇所	6	
関係機関との協議用資料作成		箇所	6	
開発関連交通量推計				
開発関連交通量の予測				
延床面積の設定		式	1	v5001
発生集中原単位の設定		式	1	v5002
開発関連交通量の算出		式	1	v5003
自動車利用の開発関連交通量(人数ベース)の算出		式	1	v5004
自動車開発関連交通量の算出		式	1	v5005
ピーク時の自動車開発関連交通量の算出		式	1	v5006
将来交通量の予測				
将来一般交通量の予測		式	1	v5007
開発関連自動車交通量の方面別予測		式	1	v5008
将来交通量の予測		式	1	v5009
報告書作成		式	1	v5010
電線共同溝設計				
電線共同溝詳細設計(佐久平駅南1号線 L=390+70+80=540m)				
電線共同溝詳細設計 予備設計なし		箇所	1	

数量総括表

工種	種別	単位	数量	摘要
電線共同溝詳細設計(佐久平駅南2号線 L=200+70+200=470m)				
電線共同溝詳細設計 予備設計なし		箇所	1	
電線共同溝予備設計(区20-1号 L=340m)				
電線共同溝詳細設計 予備設計なし		箇所	1	
打合せ				
打合せ協議(平面交差点詳細設計・開発関連交通量推計)				
打合せ(土木設計業務)	中間打合せ2回	業務	1	
関係機関打合せ協議 (土木設計業務)		機関	2	
打合せ協議(電線共同溝設計)				
打合せ(土木設計業務)	中間打合せ5回	業務	1	
関係機関打合せ協議 (土木設計業務)		機関	7	
旅費交通費				
運転費(ライトバン) 運転時間2時間	4回(交差点・交通量推計)+7回(電線共同溝)+7回(関係機関)=18回 打合せ、関係機関協議	回	18	