

平成 24 年度

管理者	副管理者	収入役	庶務課長	工務課長	施設係長	建設係長	管理係長

施工地名 京都府船井郡京丹波町 知野辺 地内

統合簡易水道整備事業

知野辺地区 配水連絡管布設工事

工事金 円 消費税額 円)
(業務価格 円

工事日数	起工理由	設計概要
施工方法	統合簡易水道整備事業において配水連絡管の布設を行う事を目的とする。	工事延長 配水連絡管布設 φ100 L=887.3m 配水管布設 φ75 L= 14.7m 橋梁添架工 φ100 L= 12.8m 給水管布設 φ20 1戸
請負		

本工事費内訳表

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	共通仮設費							
		共通仮設費	(率)	//	1.0			
		//	(積上)	//	1.0			
		小計						
		安全費	(積上)	式	1.0			
		小計						
		計						

本工事費内訳表

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
純工事費								
		現場管理費		式	1.0			
工事原価								
	一般管理費			式	1.0			
工事価格								
消費税相当額				式	1.0			
工事費計								

PE φ100 配水管布設 工事費明細表

工種	名称	形状寸法	単位							備考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
資材	水道用耐震型ポリエチレン管 受口付直管	φ100×5.0m	本	176						
	EF ソケット	φ100	個	8						
	EF 片受レデューサー	φ100×75	個	1						
	EF 両受ベンド	φ100×45°	個	5						
	EF 片受ベンド	φ100×45°	個	3						
	EF チーズ	本管両受 φ100×75	個	2						
	PE 挿口付鋳鉄製T字管	フランジ付 φ100×75	個	2						
	PE 挿口付ソフトシール弁	φ100	基	3						
	単口空気弁(乙)	φ20	基	2						
	補修弁	φ75×150H	基	2						
	DF フランジ短管	内面紛体塗装 φ75×150L	個	2						
	フランジ継手材	上水 φ75	組	6						
	鋳鉄製PVソケット片落	φ100×75	基	1						

PE φ75 配水管布設 工事費明細表

工種	名称	形状寸法	単位							備考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
資材	水道用耐震型ポリエチレン管 受口付直管	φ75×5.0m	本	2				円	円	
	水道用耐震型ポリエチレン管 プレエンド直管φ100×5.0m	φ75×5.0m	本	1						
	EF ソケット	φ75	個	3						
	EF 両受ベンド	φ75×90°	個	1						
	EF 両受ベンド	φ75×45°	個	2						
	EF 片受ベンド	φ75×90°	個	2						
	EF チーズ	本管両受 φ75×75	個	1						
	PE 挿口付ソフトシール弁	φ75	基	2						
	VP用 ソフトシール型不断水仕切弁	φ75	基	1						
	PVジョイント	内面紛体塗装・離脱防止付 φ75	個	2						
	仕切弁フロック	D24鉄蓋付	個	3						
	仕切弁フロック	25B20	個	3						
	仕切弁フロック	25C30	個	3						

PE φ100 橋梁添架 工事費明細表

工種	名称	形状寸法	単位							備考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
労務	ポリエチレン管据付工	φ100	m	12.8	円	円		円		
	PE EFジョイント工	φ100	口	8						
	PE EFジョイント工	φ75	口	1						
	補強・防食処理工	継手部 φ100	箇所	8						
	ホルト接続工	継手部 φ75	箇所	1						
	金具取付工	支持金具取付 (架台)	箇所	8						
	金具調整工	支持金具 (管固定調整)	箇所	6						
	空気弁設置工	単口 φ25	基	1						
	耐凍工	φ100	m	10.7						
	単管吊足場工	リース(1ヶ月) 設置・撤去	床m2	40.0						
	コンクリート工	人力打設 18-8-40	m3	1						
	型枠工	小型Ⅱ	m2	3						
	碎石基礎工	t=15cm RC-40	m2	1						

