

工 事 概 要

建設改良費（鉛管） 種 別	形 質	単 位	当 初
布設工	D I P φ 1 5 0	m	1 4 8
	D I P φ 7 5	m	2 9 6
設置工	P E φ 5 0	m	1 1
	仕切弁 φ 1 5 0	箇所	8
	仕切弁 φ 7 5	箇所	1 6
	仕切弁 φ 5 0	箇所	1
	消火栓 φ 7 5	箇所	4
撤去工	C I P φ 1 5 0	m	1 5 0
	C I P φ 7 5	m	1 8 7
	H I V P φ 7 5	m	1 1 4
	H I V P φ 4 0	m	2 5
給水管接合替工		箇所	8 5
仮設給水替工		式	1
舗装本復旧工		m ²	2, 9 2 4

直接工事費内訳書

工種: 開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
φ150本管工事 (鉛管)							(4,153,030) 7,168,503	
	材料費			式	1	(4,008,446) 4,557,406	(4,008,446) 4,557,406	
	土工			式	1	1,938,992	1,938,992	
	管工			式	1	(144,584) 672,105	(144,584) 672,105	
φ75本管工事 (鉛管)							(4,228,558) 10,505,053	
	材料費			式	1	(3,984,560) 5,070,980	(3,984,560) 5,070,980	
	土工			式	1	4,186,687	4,186,687	
	管工			式	1	(243,998) 1,247,386	(243,998) 1,247,386	
φ50本管工事 (鉛管)							(173,858) 422,453	
	材料費			式	1	(173,858) 230,628	(173,858) 230,628	

直接工事費内訳書

工種: 開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土工			式	1	151,283	151,283	
	管工			式	1	40,542	40,542	
φ150消火栓設置工事	(鉛管)						(192,899) 336,164	
	材料費			式	1	(192,409) 318,889	(192,409) 318,889	
	管工			式	1	(490) 17,275	(490) 17,275	
φ75消火栓設置工事	(鉛管)						(543,564) 972,695	
	材料費			式	1	(542,487) 921,927	(542,487) 921,927	
	管工			式	1	(1,077) 50,768	(1,077) 50,768	
給水管接合替工事	(鉛管)						(3,166,699) 6,756,186	
	材料費			式	1	(26,940) 26,940	(26,940) 26,940	

直接工事費内訳書

工種: 開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土工			式	1	1,486,647	1,486,647	
	管工			式	1	(3,139,759) 5,242,599	(3,139,759) 5,242,599	
仮設給水替工事 (鉛管)							(1,611,941) 10,571,800	
	材料費			式	1	(1,325,139) 1,482,099	(1,325,139) 1,482,099	
	土工			式	1	3,265,097	3,265,097	
	管工			式	1	(286,802) 5,824,604	(286,802) 5,824,604	
φ150本管撤去工事 (鉛管)							173,133	
	管工			式	1	173,133	173,133	
φ75本管撤去工事 (鉛管)							205,012	
	管工			式	1	205,012	205,012	

本 工 事 内 訳 書

工種:開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細別/規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1		(14,070,549) 45,009,118	
共通仮設費				式	1		7,519,616	
	共通仮設費率計算額			式	1		4,388,000	
	共通仮設費 積上額計			式	1		3,131,616	
		運搬費		式	1		11,616	
			運搬費	式	1		11,616	
		安全費		式	1		3,120,000	
			安全費	式	1		3,120,000	
純工事費				式	1		52,528,734	
	現場管理費			式	1		10,986,000	

