

工 事 数 量 総 括 表

起 工 番 号	施設基幹-07-002		
工 事 名	大元西線 φ 500mm～ φ 200mm配水管布設工事1工区（布設工の部）		
工 事 場 所	岡山市北区大元上町地内から 岡山市北区西古松一丁目地内まで		
工 事 金 額	円	内訳	工 事 価 格 円
	¥		消費税等相当額 円
工 事 期 間	工期の始期日 令和 年 月 日		延 期 令和 年 月 日
	工期の終期日 令和 10年 3月31日		
特 記 事 項	建設リサイクル法対象建設工事 夜間施工あり ガス管、中電ケーブル、下水道管、NTTケーブル、電線共同溝注意		
岡 山 市 水 道 局 施設整備課			

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
支給品費				式	1	()			
	(交付対象)配水管布設工 ダクタイル管 NS形 φ500		支給材料費	式	1	()			第63号明細表, AZ0001//1
	(交付対象)配水管布設工 ダクタイル管 PN形 φ500		支給材料費	式	1	()			第64号明細表, AZ0101//2
直接工事費				式	1				
共通仮設費				式	1				
	共通仮設費率計算額			式	1				
	共通仮設費 積上額計			式	1				
		運搬費		式	1				
			建設機械運搬費	式	1				第57号明細表, A9000//1
			特定資材運搬費	式	1				第58号明細表, A9000//2
		準備費		式	1				
			試掘費	式	1				第59号明細表, A9000//3

工 事 請 負 明 細

工種：

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
		技術管理費		式	1				
			管内カメラ調査費	式	1				第61号明細表, A9000//6
	現場一般管理費等対象外費			式	1				
			土質調査費	式	1				第60号明細表, A9000//5
純工事費				式	1				
現場管理費				式	1				
	現場管理費率計算額			式	1				
工事原価				式	1				
一般管理費等				式	1				
	一般管理費等率計算額			式	1				(保証費別)
	契約保証費			式	1				
工事価格				式	1				

					変 更 前	変 更 後	
--	--	--	--	--	-------	-------	--

[illegible]

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
(交付対象)配水管布設工			ダクタイル管 NS形 φ500	m	590.8				Y10001//1
	土工費			式	1				第1号明細表, AZ0003//1
(単独)排水管撤去工				式	1				Y10002//1
	土工費			式	1				第2号明細表, AZ0002//1
(交付対象)配水管布設工			ダクタイル管 PN形 φ500	m	229.7				Y10101//1
	土工費			式	1				第3号明細表, AZ0103//1
(単独)配水管布設工			ダクタイル管 GX形 φ350	m	2				Y10201//1
	土工費			式	1				第4号明細表, AZ0203//1
(単独)配水管布設工			ダクタイル管 GX形 φ300	m	4.1				Y10301//1
	土工費			式	1				第5号明細表, AZ0301//1
(単独)配水管布設工			ダクタイル管 GX形 φ200	m	11.9				Y10401//1
	土工費			式	1				第6号明細表, AZ0401//1

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
(交付対象)舗装本復旧工			φ 500	式	1				Y10501//1
	土工費			式	1				第7号明細表, AZ0503//1
(単独)舗装本復旧工			φ 500～200	式	1				Y10601//2
	土工費			式	1				第8号明細表, AZ0601//1
(交付対象)1号伏越工				式	1				Y10601//1
	土工費			式	1				第9号明細表, AZ0603//1
	鋼矢板土留工			式	1				第10号明細表, AZ0604//1
	路面覆工			式	1				第11号明細表, AZ0605//1
	薬液注入工			式	1				第12号明細表, AZ0606//1
(交付対象)2号伏越工				式	1				Y10701//1
	土工費			式	1				第13号明細表, AZ0703//1
	軽量鋼矢板土留工			式	1				第14号明細表, AZ0704//1

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
(交付対象)3号伏越工				式	1				Y10801//1
	土工費			式	1				第15号明細表, AZ0803//1
	軽量鋼矢板土留工			式	1				第16号明細表, AZ0804//1
(交付対象)4号伏越工				式	1				Y10901//1
	土工費			式	1				第17号明細表, AZ0903//1
	軽量鋼矢板土留工			式	1				第18号明細表, AZ0904//1
(交付対象)付帯工				式	1				Y10902//1
	土工費			式	1				第19号明細表, AZ0923//1
(交付対象)鋼製さや管推進工			ボリリガ(二重ケーシング) 推進部A φ 700	式	1				Y11001//1
	推進工		推進部A	式	1				第20号明細表, AZ1001//1
	仮設備工		推進部A	式	1				第21号明細表, AZ1002//1
	推進水替工		推進部A	式	1				第22号明細表, AZ1003//1

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
(交付対象)中大口径管（泥濃式）推進工			推進部B φ 800	式	1				Y11101//1
	推進工		推進部B	式	1				第23号明細表, AZ2201//1
	仮設備工		推進部B	式	1				第24号明細表, AZ2202//1
	通信・換気設備工			式	1				第25号明細表, AZ2203//1
	送排泥設備工			式	1				第26号明細表, AZ2204//1
	注入設備工			式	1				第27号明細表, AZ2205//1
	推進水替工		推進部B	式	1				第28号明細表, AZ2206//1
(交付対象)鋼製さや管推進工			ボ-リ-ン* (一重ケ-ン*) 推進部C φ 700	式	1				Y11201//1
	推進工		推進部C	式	1				第29号明細表, AZ1201//2
	仮設備工		推進部C	式	1				第30号明細表, AZ1202//1
	推進水替工		推進部C	式	1				第31号明細表, AZ1203//1
(交付対象)鋼製さや管推進工			ボ-リ-ン* (一重ケ-ン*) 推進部D φ 800	式	1				Y11301//1

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
	推進工		推進部D	式	1				第32号明細表, AZ1301//2
	仮設備工		推進部D	式	1				第33号明細表, AZ1202//2
	推進水替工		推進部D	式	1				第34号明細表, AZ1203//2
(交付対象)補助地盤改良工				式	1				Y11401//1
	高圧噴射攪拌工			式	1				第35号明細表, AZ1401//1
	薬液注入工			式	1				第36号明細表, AZ1402//1
(交付対象)立坑工			No.1 到達立坑 φ2000	式	1				Y11501//1
	立坑土工			式	1				第37号明細表, AZ1501//1
	鋼製ケーシング式土留工			式	1				第38号明細表, AZ1502//1
	路面覆工			式	1				第39号明細表, AZ1503//1
(交付対象)立坑工			No.2 両発進立坑	式	1				Y11601//1
	立坑土工			式	1				第40号明細表, AZ1601//1

工 事 請 負 明 細

工種:

費 目	工 種	種 別	規格/細別	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
					数 量	金 額	数 量	金 額	
	鋼矢板土留工			式	1				第41号明細表, AZ1602//1
	路面覆工			式	1				第42号明細表, AZ1603//1
(交付対象)立坑工			No.3 発進到達立坑 φ2500	式	1				Y11701//1
	立坑土工			式	1				第43号明細表, AZ1701//1
	鋼製ケーシング式土留工			式	1				第44号明細表, AZ1702//1
	路面覆工			式	1				第45号明細表, AZ1703//1
(交付対象)立坑工			No.4 到達立坑 φ2000	式	1				Y11801//1
	立坑土工			式	1				第46号明細表, AZ1801//1
	鋼製ケーシング式土留工			式	1				第47号明細表, AZ1802//1
	路面覆工			式	1				第48号明細表, AZ1803//1
(交付対象)立坑工			No.5 発進立坑 φ2500	式	1				Y11901//1
	立坑土工			式	1				第49号明細表, AZ1901//1

(交付対象)配水管布設工 タンク管 NS形 φ500

第1号明細表の1
AZ0003-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	934						第1号表, SP1D210//1
	夜間								
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	170						第2号表, SP1D210//2
舗装版取り壊し積込工		m2	2						第3号表, SY1040//9
舗装版取り壊し積込工		m2	1,362						第4号表, SY1040//6
	夜間								
舗装版取り壊し積込工		m2	252						第5号表, SY1040//8
舗装版取り壊し積込工		m2	6						第6号表, SY1040//10
舗装版取り壊し積込工		m2	777						第7号表, SY1040//7
	夜間								
舗装版取り壊し積込工		m2	143						第8号表, SY1040//5
タンクトラック運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.7						第9号表, SX0030//16
タンクトラック運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	185						第10号表, SX0030//11
	夜間								
タンクトラック運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	34						第11号表, SX0030//7
積込工 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	34						第12号表, SP12070//1

(交付対象)配水管布設工 タンク用管 NS形 φ500

第1号明細表の2
AZ0003-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
タンク用トラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	34						第13号表, SX0030//15
As殻投棄料 再資源化施設		m3	219						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	4						第15号表, SZ9110//5
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	1,649						第16号表, SZ9110//4
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3) 夜間	m3	313						第17号表, SZ9110//3
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	4						第18号表, SX0030//18
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	1,649						第19号表, SX0030//12
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) 夜間 L= km 土砂 D I D有り	m3	313						第20号表, SX0030//9
積込工(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	313						第21号表, SP12070//2
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	313						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	1,966						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.9						第24号表, SY0005//40

(交付対象)配水管布設工 タイル管 NS形 φ500

第1号明細表の3
AZ0003-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	314						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3) 夜間	m3	66						第26号表, SY0005//1
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	351						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3) 夜間	m3	66						第28号表, SY0005//35
管路埋戻工(再生クランチャーレン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	2						第29号表, SY0005//21
管路埋戻工(再生クランチャーレン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	564						第30号表, SY0005//5
管路埋戻工(再生クランチャーレン)	クローラ型山積 m3(平積 m3) 夜間	m3	104						第31号表, SY0005//12
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	779						第32号表, SY1050//22
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ 夜間	m2	143						第33号表, SY1050//23
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調砕石	m2	1,366						第34号表, SY1050//4
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調砕石 夜間	m2	252						第35号表, SY1050//2
路盤工(上層)	仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調砕石	m2	1						第36号表, SY1050//15

(交付対象)配水管布設工 タグタイ管 NS形 φ500

第1号明細表の4
AZ0003-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ 入) 仕上厚3 c m	m2・1層	1						第37号表, SY1515//10
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ 入) 仕上厚5 c m	m2・1層	1,366						第38号表, SY1515//9
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ 入) 仕上厚5 c m 夜間	m2・1層	252						第39号表, SY1515//5
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ 入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	779						第40号表, SY1515//1
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ 入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	779						第41号表, SY1515//2
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ 入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	779						第42号表, SY1515//3
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ 入) フライム 仕上厚5 c m 夜間	m2・1層	143						第43号表, SY1515//6
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ 入) タック 仕上厚5 c m 夜間	m2・1層	143						第44号表, SY1515//7
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ 入) タック 仕上厚5 c m 夜間	m2・1層	143						第45号表, SY1515//8
軽量鋼矢板打込工	打込長 2.7m 低振動型(可変超高周波型)	枚	2,250						第46号表, SZ0770//3
軽量鋼矢板打込工	打込長 3.2m 低振動型(可変超高周波型)	枚	498						第47号表, SZ0770//4
軽量鋼矢板引抜工	引抜長 2.7m	枚	2,250						第48号表, SZ0770//5

(交付対象)配水管布設工 タタイル管 NS形 φ500

第1号明細表の5
AZ0003-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
軽量鋼矢板引抜き工	引抜き長 3.2m	枚	498						第49号表, SZ0770//6
支保工（軽量金属製）設置+撤去	1段2.0m以下, 軽量金属L=4.0m 水圧式 ^{ハ イ プ} 調整長 770～1300	m	457.1						第50号表, C2300//26
軽量鋼矢板打込工	打込長 2.7m 低振動型(可変超高周波型)	枚	348						第51号表, SZ0770//7
軽量鋼矢板打込工	打込長 3.2m 低振動型(可変超高周波型)	枚	158						第52号表, SZ0770//8
軽量鋼矢板引抜き工	引抜き長 2.7m	枚	348						第53号表, SZ0770//9
軽量鋼矢板引抜き工	引抜き長 3.2m	枚	158						第54号表, SZ0770//10
支保工（軽量金属製）設置+撤去	1段2.0m以下, 軽量金属L=4.0m 水圧式 ^{ハ イ プ} 調整長 770～1300	m	84						第55号表, C2300//27
軽量鋼矢板賃料	H=3.0m（3B型）	式	1						第56号表, C2000//18
軽量鋼矢板賃料	H=3.5m（3B型）	式	1						第57号表, C2000//19
腹起し材質料	1段2.0m以下 腹起し材長さ L = 4.0m	式	1						第58号表, C2000//10
切梁材質料	1段2.0m以下 軽量金属L=4.0m アルミ製 調整長770～1300 (mm)	式	1						第59号表, C2000//13
水圧ポンプ賃料	タンク水量15～19リットル	式	1						第60号表, C2000//15

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
区画線工 ペイント式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	177						第61号表, SYA0030//9
区画線工 ペイント式 実線15cm	黄色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	24						第62号表, SYA0030//11
区画線工 ペイント式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	m	60						第63号表, SYA0030//8
ケーシング切断工		m	11.8						第64号表, SYG3300//1
ガス切断工	鋼矢板 夜間	箇所	9						第65号表, C2200//22
铸铁管吊込み工(機械)	φ 500mm 分離(布設工)	m	495.4						第66号表, SZ0110//1
铸铁管吊込み工(機械)	φ 500mm 分離(布設工) 夜間	m	95.4						第67号表, SZ0110//2
水替工 (潜水ポンプ)	φ 50 電源なし	式	1						第68号表, SY0866//3
水替工 (潜水ポンプ)	φ 50 電源なし 夜間	式	1						第69号表, SY0866//4
現場発生品及び支給品運搬費		式	1						第70号表, SY0141//3
合 計		式	1						

(単独)排水管撤去工

第2号明細表の1
AZ0002-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	15						第1号表, SP1D210//1
	夜間								
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	18						第2号表, SP1D210//2
舗装版取り壊し積込工		m2	3						第3号表, SY1040//9
	夜間								
舗装版取り壊し積込工		m2	1						第71号表, SY1040//12
舗装版取り壊し積込工		m2	0.9						第6号表, SY1040//10
	夜間								
舗装版取り壊し積込工		m2	4						第72号表, SY1040//11
ダンプトラック運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.5						第9号表, SX0030//16
	夜間								
ダンプトラック運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.7						第73号表, SX0030//17
積込工(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	0.7						第12号表, SP12070//1
ダンプトラック運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.7						第13号表, SX0030//15
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	1						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	2						第15号表, SZ9110//5

(単独)排水管撤去工

第2号明細表の2
AZ0002-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
管路掘削工	夜間 バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	4						第74号表, SZ9110//6
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	2						第18号表, SX0030//18
発生土運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	4						第75号表, SX0030//19
積込工(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	4						第21号表, SP12070//2
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	4						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	6						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	夜間 クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	1						第76号表, SY0005//30
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.5						第77号表, SY0005//32
管路埋戻工(水砕スラグ)	夜間 クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	1						第78号表, SY0005//34
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.7						第29号表, SY0005//21
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	夜間 クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	1						第79号表, SY0005//22
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	3						第32号表, SY1050//22

(単独)排水管撤去工

第2号明細表の3
AZ0002-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
路盤工(上層)	夜間 仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	4						第33号表, SY1050//23
路盤工(上層)	仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	0.9						第36号表, SY1050//15
路盤工(上層)	夜間 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	1						第80号表, SY1050//16
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) 仕上厚3 c m	m2・1層	0.9						第37号表, SY1515//10
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	夜間 再生密粒度As(スラグ入) 仕上厚3 c m	m2・1層	1						第81号表, SY1515//11
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	3						第40号表, SY1515//1
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	3						第41号表, SY1515//2
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	3						第42号表, SY1515//3
基層工(人力施工) 車道及び路肩	夜間 再生粗粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	4						第43号表, SY1515//6
基層工(人力施工) 車道及び路肩	夜間 再生粗粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	4						第44号表, SY1515//7
表層工(人力施工) 車道及び路肩	夜間 再生密粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	4						第45号表, SY1515//8
土留工 (軽量鋼矢・軽量金属支保)	矢板長2.0m 軽量鋼矢板2型 軽量金属 L=2.0m 1段	m	1.5						第82号表, SZ0100//1 設置+撤去(全面)

(交付対象)配水管布設工 *ダクタイル*管 PN形 φ500第3号明細表の1
AZ0103-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
管据付費	φ 500	m	229.7						第92号表, SZ7110//1
管挿入費	φ 500	m	229.7						第93号表, SZ7130//2
挿入設備費(設置)	φ 300～φ 600	箇所	4						第94号表, SZ7140//1
挿入設備費(撤去)	φ 300～φ 600	箇所	4						第95号表, SZ7150//1
充填工	推進及び小口径推進工事 エアミル	m3	12						第96号表, SZ7610//1
充填工	推進及び小口径推進工事 ハンブリーディング® 充填材	式	1						D2000//13 見積
コンクリート工 無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40B種(高炉) 大型車	m3	42						第97号表, SPZ5010//1 養生無し
型枠工	一般型枠 均しコンクリート	m2	17						第98号表, SP15110//1
スパーサー取付工		式	1						第99号表, C2300//16
現場発生品及び支給品運搬費		式	1						第100号表, SY0141//4
水圧試験用金具		式	1						D2300//27 見積 材工共
車上プラント据付撤去工		箇所	4						第101号表, SY0882//1

(単独)配水管布設工 ダクタイル管 GX形 φ350

第4号明細表の1
AZ0203-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	2						第1号表, SP1D210//1
	夜間								
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	2						第2号表, SP1D210//2
舗装版取り壊し積込工		m2	0.9						第102号表, SY1040//1
	夜間								
舗装版取り壊し積込工		m2	1						第103号表, SY1040//3
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.1						第104号表, SX0030//1
	夜間								
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.2						第105号表, SX0030//2
積込工(ルース)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	0.2						第12号表, SP12070//1
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.2						第13号表, SX0030//15
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	0.3						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	2						第106号表, SZ9110//1
	夜間								
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	2						第107号表, SZ9110//2
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	2						第108号表, SX0030//21

(単独)配水管布設工 タクティカル管 GX形 φ350

第4号明細表の2
AZ0203-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
発生土運搬費 (t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	2						第109号表, SX0030//5
積込工 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2						第21号表, SP12070//2
発生土運搬費 (t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	2						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	3						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.6						第110号表, SY0005//23
管路埋戻工(砂)	夜間 クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.7						第111号表, SY0005//24
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.6						第112号表, SY0005//36
管路埋戻工(水砕スラグ)	夜間 クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.7						第113号表, SY0005//37
管路埋戻工(再生クランチャーレン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.2						第114号表, SY0005//27
管路埋戻工(再生クランチャーレン)	夜間 クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	0.2						第115号表, SY0005//28
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	0.9						第32号表, SY1050//22
路盤工(上層)	夜間 仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	1						第33号表, SY1050//23

(単独)配水管布設工 タグタイル管 GX形 φ 350

第4号明細表の3
AZ0203-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m ² ・1層	0.9						第40号表, SY1515//1
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m ² ・1層	0.9						第41号表, SY1515//2
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m ² ・1層	0.9						第42号表, SY1515//3
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m ² ・1層	1						第43号表, SY1515//6
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m ² ・1層	1						第44号表, SY1515//7
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m ² ・1層	1						第45号表, SY1515//8
土留工(軽量鋼矢・軽量金属支保)	矢板長2.5m 軽量鋼矢板2型 軽量金属 L=2.0m	m	0.9						第116号表, SZ0100//9 設置+撤去(全面)
土留工(軽量鋼矢・軽量金属支保)	矢板長2.5m 軽量鋼矢板2型 軽量金属 L=2.0m	m	1.1						第117号表, SZ0100//11 設置+撤去(全面)
ガス切断工	鋼矢板	箇所	3						第65号表, C2200//22
鋳鉄管吊込み工(機械)	φ 350mm 分離(布設工)	m	0.9						第118号表, SZ0110//3
鋳鉄管吊込み工(機械)	φ 350mm 分離(布設工)	m	1.1						第119号表, SZ0110//4
合 計		式	1						

(単独)配水管布設工 タクティカル管 GX形 φ300

第5号明細表の1
AZ0301-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	10						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	5						第120号表, SY1040//2
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	0.7						第104号表, SX0030//1
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	0.7						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	7						第106号表, SZ9110//1
発生土運搬費(t)	バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	7						第108号表, SX0030//21
改良土等プラント受入費		m3	7						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	2						第110号表, SY0005//23
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第112号表, SY0005//36
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	1						第114号表, SY0005//27
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	5						第32号表, SY1050//22
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	5						第40号表, SY1515//1

(単独)配水管布設工 タクティカル管 GX形 φ200

第6号明細表の1
AZ0401-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版	夜間	m	25						第2号表, SP1D210//2
舗装版取り壊し積込工	夜間	m2	3						第103号表, SY1040//3
舗装版取り壊し積込工	夜間	m2	7						第123号表, SY1040//4
ダンプトラック運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	1						第105号表, SX0030//2
積込工(ルース)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	1						第12号表, SP12070//1
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	1						第13号表, SX0030//15
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	1						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	夜間 バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	12						第107号表, SZ9110//2
発生土運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	12						第109号表, SX0030//5
積込工(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	12						第21号表, SP12070//2
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	12						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	12						第23号表, SX0001//2

(単独)配水管布設工 タグタル管 GX形 φ200

第6号明細表の2
AZ0401-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 夜間 m3(平積 m3)	m3	6						第111号表, SY0005//24
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 夜間 m3(平積 m3)	m3	2						第113号表, SY0005//37
管路埋戻工(再生クランチャーレン)	クローラ型山積 夜間 m3(平積 m3)	m3	3						第115号表, SY0005//28
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	8						第33号表, SY1050//23
路盤工(上層)	仕上り厚 10cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	7						第124号表, SY1050//21
路盤工(上層)	仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	2						第80号表, SY1050//16
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) 夜間 仕上厚3 c m	m2・1層	2						第81号表, SY1515//11
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	7						第39号表, SY1515//5
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) プライム 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	1						第43号表, SY1515//6
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) タック 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	1						第44号表, SY1515//7
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) タック 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	1						第45号表, SY1515//8
土留工(軽量鋼矢・軽量金属支保)	矢板長2.5m 軽量鋼矢板2型 夜間 軽量金属 L=2.0m 1段	m	1.8						第117号表, SZ0100//11 設置+撤去(全面)

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)舗装本復旧工 φ 500

第7号明細表の1
AZ0503-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
切削オーバーレイ 車道部・路肩部	再生密粒度As(スラグ入) タック 厚4cm 一層(段差すりつけ無)	m2	1,076						第127号表, SY1775//3
切削オーバーレイ 車道部・路肩部	再生密粒度As(スラグ入) タック 厚4cm 一層(段差すりつけ無)	m2	209						第128号表, SY1775//4
殻運搬工(路面切削)	DID有り km以下	m3	43						第129号表, SP1D020//4
殻運搬工(路面切削)	DID有り km以下	m3	8						第130号表, SP1D020//5
アス切削殻投棄料 再資源化施設		m3	43						I6004
アス切削殻投棄料 再資源化施設		m3	8						D2602//1
舗装版取り壊し積込工		m2	0.9						第102号表, SY1040//1
タンクトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 DID有り	m3	0.05						第104号表, SX0030//1
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	0.05						第14号表, SX0002//1
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	0.5						第131号表, SY1060//1
不陸整正工	仕上り厚3cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	0.4						第132号表, SY1060//2
表層工(人力施工) 歩道	再生密粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	0.9						第133号表, SY1515//12

(交付対象)舗装本復旧工 φ500

第7号明細表の2
AZ0503-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
区画線工 溶融式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	37						第134号表, SYA0030//1
区画線工 溶融式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	m	5						第135号表, SYA0030//2
区画線工 溶融式 実線15cm	黄色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	10						第136号表, SYA0030//12
区画線工 溶融式 ゼブラ45cm	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	38						第137号表, SYA0030//3
区画線工 溶融式 ゼブラ45cm	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	m	23						第138号表, SYA0030//4
区画線工 溶融式 矢印・記号・文字15cm	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	9						第139号表, SYA0030//5
路面標示工 溶融式 直進	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	箇所	1						第140号表, SYA0035//2 重複施工ロス分含む
路面標示工 溶融式 直進及び左折	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	箇所	1						第141号表, SYA0035//3 重複施工ロス分含む
路面標示工 溶融式 直進及び左折	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	箇所	1						第142号表, SYA0035//4 重複施工ロス分含む
路面標示工 溶融式 左折(右折)	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	箇所	1						第143号表, SYA0035//6 重複施工ロス分含む
路面標示工 溶融式 左折(右折)	黄色 供用区間 時間的制約無 昼間	箇所	1						第144号表, SYA0035//9 重複施工ロス分含む
路面標示工 溶融式 横断歩道あり	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	箇所	4						第145号表, SYA0035//7 重複施工ロス分含む

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(単独)舗装本復旧工 φ500～200

第8号明細表の1
AZ0601-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	161						第1号表, SP1D210//1
舗装版切断工 アスファルト舗装版	夜間	m	28						第2号表, SP1D210//2
切削オーバーレイ 車道部・路肩部	再生密粒度As(スラグ入) タック厚4cm 一層(段差すりつけ無)	m2	1,809						第127号表, SY1775//3
切削オーバーレイ 車道部・路肩部	夜間 再生密粒度As(スラグ入) タック厚4cm 一層(段差すりつけ無)	m2	318						第128号表, SY1775//4
殻運搬工(路面切削)	DID有り km以下	m3	72						第129号表, SP1D020//4
殻運搬工(路面切削)	夜間 DID有り km以下	m3	13						第130号表, SP1D020//5
アス切削殻投棄料 再資源化施設		m3	72						I6004
アス切削殻投棄料 再資源化施設	夜間	m3	13						D2602//1
舗装版取り壊し積込工		m2	6						第102号表, SY1040//1
舗装版取り壊し積込工		m2	38						第120号表, SY1040//2
タンクトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 DID有り	m3	6						第104号表, SX0030//1
舗装版取り壊し積込工	夜間	m2	14						第103号表, SY1040//3

(単独)舗装本復旧工 φ500～200

第8号明細表の2
AZ0601-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版取り壊し積込工	夜間	m2	23						第123号表, SY1040//4
ダンプトラック運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	4						第105号表, SX0030//2
積込工(ルース)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	4						第12号表, SP12070//1
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	4						第13号表, SX0030//15
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	10						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	夜間 バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	0.5						第107号表, SZ9110//2
発生土運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	0.5						第109号表, SX0030//5
積込工(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0.5						第21号表, SP12070//2
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	0.5						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	0.5						第23号表, SX0001//2
不陸整正工	仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	2						第131号表, SY1060//1
不陸整正工	仕上り厚3cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	42						第132号表, SY1060//2

(単独)舗装本復旧工 φ500～200

第8号明細表の3
AZ0601-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
不陸整正工	夜間 仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし	m2	7						第147号表, SY1060//3
不陸整正工	夜間 仕上り厚3cm(幅1.8m未満) 粒調砕石	m2	29						第148号表, SY1060//4
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	38						第40号表, SY1515//1
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	38						第41号表, SY1515//2
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) タック 仕上厚5 c m	m2・1層	38						第42号表, SY1515//3
基層工(車道・路肩部) フライムコート PK-3	夜間 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度As(スラグ入) t車	m2	28						第149号表, SPZB110//1
基層工(車道・路肩部) タックコート PK-4	夜間 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度As(スラグ入) t車	m2	28						第150号表, SPZB110//2
表層工(車道・路肩部) タックコート PK-4	夜間 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度As(スラグ入) t車	m2	28						第151号表, SPZB130//1
表層工(人力施工) 歩道	再生密粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	6						第133号表, SY1515//12
表層工(人力施工) 歩道	夜間 再生密粒度As(スラグ入) フライム 仕上厚5 c m	m2・1層	8						第152号表, SY1515//13
区画線工 溶融式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 昼間	m	904						第134号表, SYA0030//1
区画線工 溶融式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	m	119						第135号表, SYA0030//2

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)1号伏越工

第9号明細表の1
AZ0603-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版	夜間	m	40						第2号表, SP1D210//2
舗装版取り壊し積込工	夜間	m2	16						第5号表, SY1040//8
舗装版取り壊し積込工	夜間	m2	64						第8号表, SY1040//5
ダンプトラック運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	10						第11号表, SX0030//7
積込工(ルース)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	10						第12号表, SP12070//1
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	10						第13号表, SX0030//15
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	10						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	夜間 バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	126						第17号表, SZ9110//3
発生土運搬費(t)	夜間 バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	126						第20号表, SX0030//9
積込工(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	126						第21号表, SP12070//2
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	126						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	126						第23号表, SX0001//2

(交付対象)1号伏越工

第9号明細表の2
AZ0603-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 夜間 m3)	m3	62						第26号表, SY0005//1
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 夜間 m3)	m3	27						第28号表, SY0005//35
管路埋戻工(再生クランチャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 夜間 m3)	m3	22						第31号表, SY0005//12
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m以上) 水硬性粒度調整スラグ 夜間	m2	64						第153号表, SY1050//31
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石 夜間	m2	16						第35号表, SY1050//2
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	16						第39号表, SY1515//5
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) プライム 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	64						第43号表, SY1515//6
基層工(人力施工) 車道及び路肩	再生粗粒度As(スラグ入) タック 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	64						第44号表, SY1515//7
表層工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ入) タック 夜間 仕上厚5 c m	m2・1層	64						第45号表, SY1515//8
区画線工 ペイント式 実線15cm	白色 供用区間 時間的制約無 夜間	m	36						第63号表, SYA0030//8
水替工(潜水ポンプ)	φ 50 電源なし 夜間	式	1						第154号表, SY0866//6
合 計		式	1						

(交付対象)1号伏越工

第10号明細表
AZ0604-0000-01

鋼矢板土留工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
鋼矢板圧入工	夜間 油圧式杭圧入引抜機 Nmax≤25 圧入長6m以下 鋼矢板Ⅲ型	枚	62						第155号表, SY0781//1
鋼矢板圧入工(継矢板圧入)	夜間 油圧式杭圧入引抜機 Nmax≤25 圧入長6m以下 Ⅲ型	枚	10						第156号表, SY0791//1 継施工1箇所
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	夜間 圧入(Nmax≤25) Ⅲ型	回	3						第157号表, SY0806//2
ガス切断工	夜間 鋼矢板	箇所	72						第65号表, C2200//22
鋼矢板 Ⅲ・Ⅳ型	市場価格×80%	t	5.62						K6505
鋼矢板 Ⅲ・Ⅳ型	市場価格×90%	t	15.98						K6605
切梁・腹起し設置	夜間 火打ブロック使用無し	t	4.08						第158号表, SY0815//1
切梁・腹起し撤去	夜間 火打ブロック使用無し	t	4.08						第159号表, SY0815//2
山留材賃料		式	1						第160号表, C2300//22
横矢板設置	夜間	m2	12						第161号表, C2300//1
横矢板撤去	夜間	m2	4						第162号表, C2300//2
合 計		式	1						

[illegible]

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

薬液注入工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)2号伏越工

第13号明細表の1
AZ0703-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	16						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	21						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	11						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	3						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	3						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	38						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	38						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	38						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	17						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	6						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	8						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	11						第32号表, SY1050//22

軽量鋼矢板土留工 1式当り 明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

(交付対象)3号伏越工

第15号明細表の1
AZ0803-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	16						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	21						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	11						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	3						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	3						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	38						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	38						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	38						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	17						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	6						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	8						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	11						第32号表, SY1050//22

軽量鋼矢板土留工 1式当り 明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

(交付対象)4号伏越工

第17号明細表の1
AZ0903-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	17						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	23						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	12						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	3						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	3						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	40						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	40						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	40						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	18						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	7						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	9						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 水硬性粒度調整スラグ	m2	12						第32号表, SY1050//22

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)付帯工

第19号明細表の1
AZ0923-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
歩車道境界ブロック工 再利用設置	C種 (180/210×300×600) 片面 均し基礎コンクリート不要	m	26						第180号表, SPZC210//1 再生クラッシャーラン
歩車道境界ブロック撤去工	再利用	m	26						第181号表, SP1C310//1
舗装版取り壊し積込工		m2	35						第4号表, SY1040//6
ダンプトラック運搬費 (t)	バックホ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	1						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	1						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホ 山積 m3(平積 m3)	m3	19						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費 (t)	バックホ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	19						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	19						第23号表, SX0001//2
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m以上) 粒調碎石	m2	35						第182号表, SY1050//30
舗装工(人力施工) 車道及び路肩	再生密粒度As(スラグ 入) 仕上厚5 c m	m2・1層	35						第38号表, SY1515//9
管路埋戻工(真砂土)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	12						第183号表, SY0005//42
高木剪定		式	1						第184号表, C2400//6

推進工 1式当り明細表

種別：推進部A
形状：
備考：

[illegible]

第21号明細表
AZ1002-0000-01

種別：推進部A
形状：
備考：

[illegible]

推進水替工 1式当り明細表

種別：推進部A
形状：
備考：

[illegible]

推進工 1式当り明細表

種別： 推進部B
形状：
備考：

[illegible]

注入設備工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

仮設備工 1式当り明細表

種別：推進部C
形状：
備考：

[illegible]

推進水替工 1式当り明細表

備考：

[illegible]

推進水替工 1式当り明細表

種別： 推進部D
形状：
備考：

[illegible]

(交付対象)補助地盤改良工

第36号明細表の1
AZ1402-0000-01

薬液注入工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
注入設備据付・解体(車上)		現場	1						第230号表, SY0447//4
No. 1～No. 2路線防護(西側)	複相式	式	1						第231号表, C2101//1
No. 1～No. 2路線防護(斜め)	水路横断部 複相式	式	1						第232号表, C2101//2
No1. ～No. 2路線防護(東側)	複相式	式	1						第233号表, C2101//3
No. 2両発進立坑坑口(東側)	複相式	式	1						第234号表, C2101//4
No. 3発進到達立坑坑口(西側)	複相式	式	1						第235号表, C2101//5
No. 3発進到達立坑坑口(東側)	複相式	式	1						第236号表, C2101//6
No. 3～No. 4路線防護(斜め)	水路横断部 複相式	式	1						第237号表, C2101//7
No. 4到達立坑坑口	複相式	式	1						第238号表, C2101//8
No. 5発進立坑坑口	複相式	式	1						第239号表, C2101//9
No. 5～No. 6路線防護(斜め)	水路横断部 複相式	式	1						第240号表, C2101//10
No. 6到達立坑坑口		式	1						第241号表, C2101//11

第36号明細表の2
AZ1402-0000-01

薬液注入工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

(交付対象)立坑工 No.1 到達立坑 φ2000

第37号明細表の1
AZ1501-0000-01

立坑土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	15						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	4						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	14						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	2						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	2						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	9						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	25						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	25						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	8						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	2						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	4						第34号表, SY1050//4

路面覆工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)立坑工 No.2 両発進立坑

第40号明細表の1
AZ1601-0000-01

立坑土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	29						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	8						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	46						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	7						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	7						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	41						第16号表, SZ9110//4
立坑掘削工(バックホウ)	掘削面積 $20 < A \leq 50$ m2	m3	113						第257号表, SYG0020//1
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	41						第19号表, SX0030//12
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	113						第22号表, SX0030//14
改良土等プラント受入費		m3	154						第23号表, SX0001//2
基礎砕石工(機械施工)	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン	m2	22						第258号表, SPZ3410//1
コンクリート工 無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40B種(高炉)大型車	m3	4.9						第97号表, SPZ5010//1 養生無し

鋼矢板土留工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)立坑工 No.3 発進到達立坑 φ2500

第43号明細表の1
AZ1701-0000-01

立坑土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	15						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	4						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	14						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	2						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	2						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	11						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	43						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	43						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	10						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	4						第34号表, SY1050//4

路面覆工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)立坑工 N0.4 到達立坑 φ2000

第46号明細表の1
AZ1801-0000-01

立坑土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	15						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	4						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	14						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	2						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	2						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	12						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	31						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	31						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	11						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	2						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	4						第34号表, SY1050//4

路面覆工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)立坑工 No.5 発進立坑 φ2500

第49号明細表の1
AZ1901-0000-01

立坑土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	15						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	4						第4号表, SY1040//6
舗装版取り壊し積込工		m2	14						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	2						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	2						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	11						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ 山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	47						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	47						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	18						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	4						第34号表, SY1050//4

立坑土工 1式当り 明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

路面覆工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

(交付対象)立坑工 No.6 到達立坑 φ2000

第52号明細表の1
AZ2001-0000-01

立坑土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
舗装版切断工 アスファルト舗装版		m	15						第1号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工		m2	4						第285号表, SY1040//13
舗装版取り壊し積込工		m2	14						第7号表, SY1040//7
ダンプトラック運搬費(t)	バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り	m3	2						第10号表, SX0030//11
アス殻投棄料 再資源化施設		m3	2						第14号表, SX0002//1
管路掘削工	バックホウ山積 m3(平積 m3)	m3	11						第16号表, SZ9110//4
発生土運搬費(t)	バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り	m3	32						第19号表, SX0030//12
改良土等プラント受入費		m3	32						第23号表, SX0001//2
管路埋戻工(砂)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	12						第25号表, SY0005//3
管路埋戻工(水砕スラグ)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	2						第27号表, SY0005//33
管路埋戻工(再生クラッシャーラン)	クローラ型山積 m3(平積 m3)	m3	3						第30号表, SY0005//5
路盤工(上層)	仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石	m2	4						第34号表, SY1050//4

立坑土工 1式当り 明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

路面覆工 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

交通管理費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

[illegible]

第56号明細表
AZ3002-0000-01

交通管理費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

交通管理費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

変更後請負代金額の算出は、次の式による。

変更後請負代金額 =

$$\left(\frac{\text{変更後設計金額 (税抜)}}{\text{当初設計金額 (税抜)}} \times \frac{\text{当初請負代金額 (税抜)}}{\text{当初設計金額 (税抜)}} \right) \times (1 + \text{消費税率})$$

上記の算式中、括弧内の計算の結果、10,000 円未満の端数を生じたときは、これを切り捨てる。