

令和6年度

工 事 仕 様 書

国補

工 事 名	公共下水道管改築工事 (第5工区)
-------	-------------------

工 事 場 所	狭山市 大字水野 地内
---------	-------------

路 河 川 名 称	
-----------	--

事 業 名	
-------	--

工 事 大 要	
---------	--

管布設工 φ200 (VU)	L = 80m
組立1号マンホール設置工	3箇所
小型マンホール設置工	1箇所
取付管布設工	8箇所
付帯工	一式
構造物撤去工	一式
舗装工	A = 321m ²
区画線工	一式

変更理由					
備考					
地区	(0001) 県南	労務費補正	1.00	機械経費(賃料)補正	1.00
単価適用年月	(R0610) 令和06年10月				
工期	当初	自		至	
		日数			
	変更			至	
経費適用年月	令和06年10月				
主たる工種	下水道工事 (2)				
施工地域	市街地 (D I D 補正) (1) -3				
設計	当初金額		変更金額		
	工事価格				
	消費税相当額				
請負	合計				
	工事価格				
	消費税相当額				
	合計				
請負増減額					
週休2日区分	採用しない				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
└ 管路				1	式			
└ └ 管きょ工				1	式			
└ └ └ 管路土工				1	式			
└ └ └ └ 管路掘削				60	m3			第1号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路掘削				30	m3			第2号一位代価表単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (再生砂・A区分)				10	m3			第3号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (再生砂・A区分)				10	m3			第4号一位代価表単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (発生土・B区分)				30	m3			第5号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (発生土・B区分)				10	m3			第6号一位代価表単独
└ └ └ └ 発生土処理				30	m3			第7号一位代価表補助

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	発生土処理				m3			第8号一位代価表 単独
				20				
----	管布設工				式			
				1				
----	硬質塩化ビニル管				m			第9号一位代価表 補助
				44				
----	硬質塩化ビニル管				m			第10号一位代価表 単独
				34				
----	管基礎工				式			
				1				
----	砂基礎				m3			第11号一位代価表 補助
				4				
----	砂基礎				m3			第12号一位代価表 単独
				3				
---	開削水替工				式			
				1				
----	開削水替				式			第13号一位代価表 単独
				1				
--	マンホール工				式			
				1				
---	組立マンホール工				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- - - - 設置工 (3.0m以下)		箇所			第14号一位代価表 単独
	3				
- - - - 材料費		式			第15号一位代価表 単独
	1				
- - - - 底部工 (Aタイプ)		箇所			第16号一位代価表 単独
	1				
- - - - 底部工 (Bタイプ)		箇所			第17号一位代価表 単独
	1				
- - - - 底部工 (Cタイプ)		箇所			第18号一位代価表 単独
	1				
- - - 小型マンホール工		式			
	1				
- - - - 小型マンホール		箇所			第19号一位代価表 単独
	1				
- - 取付管工		式			
	1				
- - - 取付管布設工		式			
	1				
- - - - 取付管 (本管塩ビ)		箇所			第20号一位代価表 単独
	8				
- - 付帯工		式			
	1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
---	舗装撤去工			1	式			
----	舗装版切断			90	m			第21号一位代価表 補助
----	舗装版切断			70	m			第22号一位代価表 単独
----	舗装版破碎			50	m ²			第23号一位代価表 補助
----	舗装版破碎			37	m ²			第24号一位代価表 単独
----	濁水運搬処理			1	式			第25号一位代価表 単独
----	殻運搬処理			2.5	m ³			第26号一位代価表 補助
----	殻運搬処理			1.8	m ³			第27号一位代価表 単独
---	道路復旧工			1	式			
----	下層路盤			47	m ²			第28号一位代価表 補助
----	下層路盤			35	m ²			第29号一位代価表 単独

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	上層路盤				m2			第30号一位代価表 補助
				49				
----	上層路盤				m2			第31号一位代価表 単独
				36				
----	表層				m2			第32号一位代価表 補助
				50				
----	表層				m2			第33号一位代価表 単独
				37				
---	構造物撤去工				式			
				1				
----	既設管撤去				m			第34号一位代価表 補助
				44				
----	既設管撤去				m			第35号一位代価表 単独
				34				
----	既設人孔撤去				m3			第36号一位代価表 補助
				1				
----	既設人孔撤去				m3			第37号一位代価表 単独
				1				
----	殻運搬処理				m3			第38号一位代価表 補助
				2				
----	殻運搬処理				m3			第39号一位代価表 単独
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
-	【交通誘導警備員】						式						
				1									
- -	【交通誘導警備員】						式						
				1									
- - -	【交通誘導警備員】						式						
				1									
- - - -	交通誘導警備員B						式					第40号一位代価表 補助	
				1									
- - - -	交通誘導警備員B						式					第41号一位代価表 単独	
				1									
-	道路維持						式						
				1									
- -	舗装工						式						
				1									
- - -	舗装打ち換え工						式						
				1									
- - - -	舗装版切断						m					第42号一位代価表 舗装	
				20									
- - - -	舗装版破砕						m2					第43号一位代価表 舗装	
				321									
- - - -	殻運搬						m3					第44号一位代価表 舗装	
				16									

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	不陸整正				m2			第45号一位代価表 舗装
				321				
----	表層				m2			第46号一位代価表 舗装
				321				
---	区画線工				式			
				1				
--	融融式区画線 (ゼブ ラ・白・45 c m)				m			第47号一位代価表 舗装
				3				
-m)	融融式区画線 (文字・白・15 c m)				m			第48号一位代価表 舗装
				19				
-m)	融融式区画線 (実線・黄・15 c m)				m			第49号一位代価表 舗装
				4				
-	【交通誘導警備員】				式			
				1				
--	【交通誘導警備員】				式			
				1				
---	【交通誘導警備員】				式			
				1				
----	交通誘導警備員B				式			第50号一位代価表 舗装
				1				
-	直接工事費				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
_ _ 共通仮設費計		式			
	1				
_ _ 共通仮設費(積分)		式			
	1				
_ _ _ 技術管理費		式			
	1				
_ _ _ _ 土質試験費		式			第9501号一位代価補助
	1				
_ _ _ 共通仮設費(率分)		式			
	1				
_ 純工事費		式			
	1				
_ _ 現場管理費		式			
	1				
_ 工事原価		式			
	1				
_ _ 一般管理費等		式			
	1				
工事価格		式			
	1				
_ 消費税相当額		式			
	1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工事費合計					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
└ 管路				1	式			
└ └ 管きょ工				1	式			
└ └ └ 管路土工				1	式			
└ └ └ └ 管路掘削				60	m3			第1号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (再生砂・A区分)				10	m3			第3号一位代価表補助
└ └ └ └ 管路埋戻 (発生土・B区分)				30	m3			第5号一位代価表補助
└ └ └ └ 発生土処理				30	m3			第7号一位代価表補助
└ └ └ 管布設工				1	式			
└ └ └ └ 硬質塩化ビニル管				44	m			第9号一位代価表補助
└ └ └ 管基礎工				1	式			

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	砂基礎		m3			第11号一位代価表 補助
				4				
-	-	-	付帯工		式			
				1				
-	-	-	舗装撤去工		式			
				1				
-	-	-	舗装版切断		m			第21号一位代価表 補助
				90				
-	-	-	舗装版破碎		m2			第23号一位代価表 補助
				50				
-	-	-	殻運搬処理		m3			第26号一位代価表 補助
				2.5				
-	-	-	道路復旧工		式			
				1				
-	-	-	下層路盤		m2			第28号一位代価表 補助
				47				
-	-	-	上層路盤		m2			第30号一位代価表 補助
				49				
-	-	-	表層		m2			第32号一位代価表 補助
				50				
-	-	-	構造物撤去工		式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	既設管撤去		m			第34号一位代価表 補助
				44				
-	-	-	既設人孔撤去		m3			第36号一位代価表 補助
				1				
-	-	-	殻運搬処理		m3			第38号一位代価表 補助
				2				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	交通誘導警備員B		式			第40号一位代価表 補助
				1				
-	-	-	直接工事費		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費計		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費(積分)		式			
				1				
-	-	-	技術管理費		式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
---	土質試験費				式			第9501号一位代価補助
				1				
--	共通仮設費（率分）				式			
				1				
-	純工事費				式			
				1				
-	現場管理費				式			
				1				
-	工事原価				式			
				1				
-	一般管理費等				式			
				1				
-	工事価格				式			
				1				
-	消費税相当額				式			
				1				
-	工事費合計				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
└ 管路				1	式			
└ └ 管きょ工				1	式			
└ └ └ 管路土工				1	式			
└ └ └ └ 管路掘削				30	m3			第2号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (再生砂・A区分)				10	m3			第4号一位代価表 単独
└ └ └ └ 管路埋戻 (発生土・B区分)				10	m3			第6号一位代価表 単独
└ └ └ └ 発生土処理				20	m3			第8号一位代価表 単独
└ └ └ 管布設工				1	式			
└ └ └ └ 硬質塩化ビニル管				34	m			第10号一位代価表 単独
└ └ └ 管基礎工				1	式			

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	砂基礎				m3			第12号一位代価表 単独
				3				
---	開削水替工				式			
				1				
----	開削水替				式			第13号一位代価表 単独
				1				
--	マンホール工				式			
				1				
---	組立マンホール工				式			
				1				
----	設置工 (3.0m以下)				箇所			第14号一位代価表 単独
				3				
----	材料費				式			第15号一位代価表 単独
				1				
----	底部工 (Aタイプ)				箇所			第16号一位代価表 単独
				1				
----	底部工 (Bタイプ)				箇所			第17号一位代価表 単独
				1				
----	底部工 (Cタイプ)				箇所			第18号一位代価表 単独
				1				
---	小型マンホール工				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- - - -	小型マンホール				箇所			第19号一位代価表 単独
				1				
- -	取付管工				式			
				1				
- - -	取付管布設工				式			
				1				
- - - -	取付管 (本管塩ビ)				箇所			第20号一位代価表 単独
				8				
- -	付帯工				式			
				1				
- - -	舗装撤去工				式			
				1				
- - - -	舗装版切断				m			第22号一位代価表 単独
				70				
- - - -	舗装版破砕				m2			第24号一位代価表 単独
				37				
- - - -	濁水運搬処理				式			第25号一位代価表 単独
				1				
- - - -	殻運搬処理				m3			第27号一位代価表 単独
				1.8				
- - -	道路復旧工				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-----	下層路盤				m2			第29号一位代価表 単独
				35				
-----	上層路盤				m2			第31号一位代価表 単独
				36				
-----	表層				m2			第33号一位代価表 単独
				37				
---	構造物撤去工				式			
				1				
-----	既設管撤去				m			第35号一位代価表 単独
				34				
-----	既設人孔撤去				m3			第37号一位代価表 単独
				1				
-----	殻運搬処理				m3			第39号一位代価表 単独
				1				
-	【交通誘導警備員】				式			
				1				
--	【交通誘導警備員】				式			
				1				
---	【交通誘導警備員】				式			
				1				
-----	交通誘導警備員B				式			第41号一位代価表 単独
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
└ 直接工事費					式			
				1				
└ └ 共通仮設費計					式			
				1				
└ └ └ 共通仮設費（率分）					式			
				1				
└ 純工事費					式			
				1				
└ └ 現場管理費					式			
				1				
└ 工事原価					式			
				1				
└ └ 一般管理費等					式			
				1				
工事価格					式			
				1				
└ 消費税相当額					式			
				1				
工事費合計					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算3:舗装

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備				1	式			
道路維持				1	式			
舗装工				1	式			
舗装打ち換え工				1	式			
舗装版切断				20	m			第42号一位代価表 舗装
舗装版破砕				321	m2			第43号一位代価表 舗装
殻運搬				16	m3			第44号一位代価表 舗装
不陸整正				321	m2			第45号一位代価表 舗装
表層				321	m2			第46号一位代価表 舗装
区画線工				1	式			
溶融式区画線 (ゼブラ・白・45 c m)				3	m			第47号一位代価表 舗装

本 工 事 費 内 訳 書

合算3:舗装

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
-	-	-	溶融式区画線 (文字・白・15 c m)				m						第48号一位代価表 舗装
				19									
-	-	-	溶融式区画線 (実線・黄・15 c m)				m						第49号一位代価表 舗装
				4									
-	-	-	【交通誘導警備員】				式						
				1									
-	-	-	【交通誘導警備員】				式						
				1									
-	-	-	【交通誘導警備員】				式						
				1									
-	-	-	交通誘導警備員B				式						第50号一位代価表 舗装
				1									
-	-	-	直接工事費				式						
				1									
-	-	-	共通仮設費計				式						
				1									
-	-	-	共通仮設費 (率分)				式						
				1									
-	-	-	純工事費				式						
				1									
-	-	-	現場管理費				式						
				1									

本 工 事 費 内 訳 書

合算3:舗装

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
_ 工事原価					式			
				1				
_ _ 一般管理費等					式			
				1				
工事価格					式			
				1				
_ 消費税相当額					式			
				1				
工事費合計					式			
				1				

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

第1号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械掘削工 (バックホウ)		m3			第1号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3)	100				
合計		m3			
	(1		当り)	

第2号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械掘削工 (バックホウ)		m3			第1号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3)	100				
合計		m3			
	(1		当り)	

第3号一位代価表

管路埋戻 (再生砂・A区分)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻)		m3			第3号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3	100				
砂		m3			
再生	126				
合計		m3			
	(1		当り)	

第4号一位代価表

管路埋戻（再生砂・A区分）

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m3（平積0.20m3），100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第5号一位代価表

管路埋戻（発生土・B区分）

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m3（平積0.20m3），100 m3		m3			第3号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第6号一位代価表

管路埋戻（発生土・B区分）

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m3（平積0.20m3），100 m3		m3			第3号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第7号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積込み ダンプトラック 4t車, 5.6 km, DID区間あり, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 良好		m3			第5号施工表
	100				
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山		m3			
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第8号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積込み ダンプトラック 4t車, 5.6 km, DID区間あり, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 良好		m3			第5号施工表
	100				
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山		m3			
	100				
合 計		m3			
	(1		当り)	

第9号一位代価表

硬質塩化ビニル管

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) 呼び径 200mm, 20m以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし		m			第7号施工表
	100				
合 計		m			
	(1		当り)	

第10号一位代価表

硬質塩化ビニル管

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		m			第7号施工表
呼び径 200mm, 20m以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100				
合計		m			
	(1		当り)	

第11号一位代価表

砂基礎

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
砂基礎設置工 (市場単価)		m3			第8号施工表
機械施工, 10m3未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100				
砂		m3			
再生	126				
合計		m3			
	(1		当り)	

第12号一位代価表

砂基礎

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
砂基礎設置工 (市場単価)		m3			第8号施工表
機械施工, 10m3未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	100				
砂		m3			
再生	126				
合計		m3			
	(1		当り)	

第13号一位代価表

開削水替

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ据付・撤去工	1	現場			第9号施工表
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機, 1 台, ディーゼルエンジン駆動型		日			第10号施工表
合 計		式			

第14号一位代価表

設置工 (3.0m以下)

100.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工 (市場単価) 1号, 3m以下, 4箇所未満, 時間制約補 正なし, 夜間補正なし	100	箇所			第11号施工表
合 計	(1	箇所	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人孔蓋及び口環 T-14, φ 600, 圧力開放型, 鍵付き蝶番付き	3	組			
1号マンホール 底板 H=130	3	個			
1号マンホール 躯体 H=600	3	個			
1号マンホール 斜壁 H=450	1	個			
1号マンホール 斜壁 H=600	2	個			
調整リング H=100	1	個			
調整リング H=150	2	個			
調整金具 25mm	1	個			
調整金具 45mm	2	個			
1号組立マンホール削孔費 接続管種 ヒューム管 φ 250	1	箇所			

第15号一位代価表

材料費

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1号組立マンホール削孔費 接続管種 ヒューム管φ200	2	箇所			
1号組立マンホール削孔費 接続管種 塩ビ管φ200	2	箇所			
マンホール用可とう継手 φ200 貼付タイプ	3	個			
合 計		式			

第16号一位代価表

底部工 (Aタイプ)

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシュラン RC-40	0.19	m3			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打 設, 18-8-25(高炉), 一般養 生, 無し, 全ての費用	0.16	m3			第2号施工P
モルタル上塗工 (マンホール用) 20 mm, 高炉	0.74	m2			第12号施工表
合 計		箇所			

第17号一位代価表

底部工 (Bタイプ)

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシャーラン RC-40	0.19	m3			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打 設, 18-8-25(高炉), 一般養 生, 無し, 全ての費用	0.15	m3			第2号施工P
モルタル上塗工 (マンホール用) 20 mm, 高炉	0.78	m2			第12号施工表
合 計		箇所			

第18号一位代価表

底部工 (Cタイプ)

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシャーラン RC-40	0.19	m3			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打 設, 18-8-25(高炉), 一般養 生, 無し, 全ての費用	0.16	m3			第2号施工P
モルタル上塗工 (マンホール用) 20 mm, 高炉	0.80	m2			第12号施工表
合 計		箇所			

第19号一位代価表

小型マンホール

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
小型マンホール設置工（塩化ビニル製）（市場単価） 径300mm 起点および中間形式，2m以下，150mmおよび200mm，5箇所未満，時間制約補正なし，夜間補正なし，防護蓋の設置あり	100	箇所			第13号施工表
小口径マンホール 鉄製防護蓋φ300（ロック式）T-14	100	個			
合計	(1	箇所	当り)

第20号一位代価表

取付管（本管塩ビ）

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm，5箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし，取付管長3m未満補正あり，取付管長5m超補正なし，塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	100	箇所			第14号施工表
合計	(1	箇所	当り)

第21号一位代価表

舗装版切断

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版，15cm以下，全ての費用	100	m			第4号施工P
合計	(1	m	当り)

第22号一位代価表

舗装版切断

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	100	m			第4号施工P
合計	(1	m	当り)

第23号一位代価表

舗装版破碎

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	100	m2			第5号施工P
合計	(1	m2	当り)

第24号一位代価表

舗装版破碎

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	100	m2			第5号施工P
合計	(1	m2	当り)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで		台			
アスファルト切断濁水処分費 中間処理後,最終処分場に搬入又は再資源化 [焼却又は溶融含む]	0.24	m3			
合計		式			

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 10.5km以下, 全ての費用	100	m3			第6号施工P
廃材持込料 区分 川越県土整備事務所 適用区分 As廃材	235	t			
合計	(1	m3	当り)

第27号一位代価表

殻運搬処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬		m3			第6号施工P
舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 10.5km以下, 全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 川越県土整備事務所 適用区分 As廃材	235				
合計		m3			
	(1)			当り	

第28号一位代価表

下層路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		m2			第7号施工P
190 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1)			当り	

第29号一位代価表

下層路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		m2			第7号施工P
190 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1)			当り	

第30号一位代価表

上層路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第8号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 150 mm, 1層施工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第31号一位代価表

上層路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第8号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 150 mm, 1層施工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第32号一位代価表

表層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		m2			第9号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50 mm, mm, mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第33号一位代価表

表層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		m2			第9号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, mm, mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	100				
合計		m2			
	(1			当り	

第34号一位代価表

既設管撤去

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工		m			第15号施工表
呼び径200mm	100				
合計		m			
	(1			当り	

第35号一位代価表

既設管撤去

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管撤去工		m			第15号施工表
呼び径200mm	100				
合計		m			
	(1			当り	

第36号一位代価表

既設人孔撤去

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		m3			第17号施工表
鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	100				
合計		m3			
	(1		当り)	

第37号一位代価表

既設人孔撤去

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		m3			第17号施工表
鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	100				
合計		m3			
	(1		当り)	

第38号一位代価表

殻運搬処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬		m3			第10号施工P
コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 8.0km以下, 全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 川越県土整備事務所 適用区分 Co廃材[有筋]	250				
合計		m3			
	(1		当り)	

第39号一位代価表

殻運搬処理

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 8.0km以下, 全ての費用	100	m3			第10号施工P
廃材持込料 区分 川越県土整備事務所 適用区分 Co廃材[有筋]	250	t			
合計	(1	m3	当り)

第40号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	26	人			
合計		式			

第41号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	19	人			
合計		式			

第42号一位代価表

舗装版切断

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	100	m			第4号施工P
合計	(1	m	当り)

第43号一位代価表

舗装版破碎

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	100	m2			第5号施工P
合計	(1	m2	当り)

第44号一位代価表

殻運搬

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 10.5km以下, 全ての費用	100	m3			第6号施工P
廃材持込料 区分 川越県土整備事務所 適用区分 As廃材	235	t			
合計	(1	m3	当り)

第45号一位代価表

不陸整正

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
不陸整正 無し、全ての費用	100	m2			第11号施工P
合計	(1	m2	当り)

第46号一位代価表

表層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部) 3.0m超, mm, mm, 50 mm, 再生密粒度ア スコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費 用	100	m2			第12号施工P
合計	(1	m2	当り)

第47号一位代価表

熔融式区画線 (ゼブラ・白・45 c m)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し, 熔融式手動, 無し, ゼブラ 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100	m			第18号施工表
合計	(1	m	当り)

第48号一位代価表

溶融式区画線（文字・白・15cm）

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し，溶融式手動，無し，矢印・記号・文字 15cm換算，無し，1.5mm，無し，無し，含有量15～18%，白，アスファルト舗装，全ての費用	100	m			第19号施工表
合計	(1	m	当り)

第49号一位代価表

溶融式区画線（実線・黄・15cm）

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し，溶融式手動，無し，実線 15cm，無し，1.5mm，無し，無し，含有量15～18%，黄 鉛・クロムフリー，アスファルト舗装，全ての費用	100	m			第20号施工表
合計	(1	m	当り)

第50号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	6	人			
合計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土壌分析試験費 六価クロム溶出試験〔配合設計時〕	1	検体			
合 計		式			

第 0001号 一位代価表(施工歩掛表) 機械掘削工 (バックホウ)

100.00 m3 当り

(SG000010)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3 (平積0.20m3), 補正無し		hr			第2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計	1	m3	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格

入力名称
山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0002号 一位代価表(施工歩掛表) バックホウ運転 [管路掘削]

1.00 hr 当り

(SG000045)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		hr			
合計	1	hr	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格
J02 岩石補正值

入力名称
山積0.28m3 (平積0.20m3)
補正無し

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表) 機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻)

100.00 m3 当り

(SG000090)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路埋戻] 山積0.28m3 (平積0.20m3), 補正 無し		hr			第4号施工表
タンパ締固め 全ての費用	100.000	m3			第1号施工P
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

条件名称	入力名称
J01 バックホウ規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)
J02 タンパ締固め数量 (m3)	100 m3

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表)

バックホウ運転 [管路埋戻]

1.00 hr 当り

(SG000092)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ)[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		hr			
合 計	1	hr	当り		

条件名称	入力名称
J01 バックホウ規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)
J02 岩石補正值	補正無し

第 0005 号 一位代価表(施工歩掛表)

発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積込み

10.00 m3 当り

(SG000110)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ダンプトラック [普通・ディーゼル] 4t積 良好		日			第6号施工表
合計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	ダンプトラック規格	ダンプトラック 4t車
J02	運搬距離	5.6 km
J03	DID区間	DID区間あり
J04	バックホウ規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)
J05	タイヤ損耗費	良好

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表)

ダンプトラック [普通・ディーゼル] 4t積

1.00 日 当り

(SG000125)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(一般)		人			
軽油		L			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			
タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日		供用日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計	1	日	当り		

	条件名称	入力名称
J01	タイヤ損耗費	良好

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表)

硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)

1.00 m 当り

(SG800930)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管設置工 (材工共) 管径200mm	1.000	m			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 管径区分	呼び径 200mm
J02 施工規模加算	20m以上
J03 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04 夜間作業の補正	夜間補正なし

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表)

砂基礎設置工 (市場単価)

1.00 m3 当り

(SG800950)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
砂基礎設置(手間のみ) (機械施工)	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工区分	機械施工
J02 施工規模加算	10m3未満
J03 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04 夜間作業の補正	夜間補正なし

第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表)

ポンプ据付・撤去工

1.00 現場 当り

(SG000720)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
合 計	1	現場	当り		

(SG000710)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
工事用水中モータポンプ[普通型] 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		日			
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA		日			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	日	当り		

条件名称	入力名称
J01 排水方法・動力源	作業時排水 発動発電機
J02 ポンプ台数	1 台
J03 発動発電機 (3kVA) 区分	ディーゼルエンジン駆動型

(SG800910)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工(手間のみ) 1号(内径900) 3m以下	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 マンホール種別	1号
J02 人孔深さ (m)	3m以下
J03 施工規模	4箇所未満
J04 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J05 夜間作業補正	夜間補正なし

第 0012 号 一位代価表(施工歩掛表)

モルタル上塗り (配当 1 : 3)
(マンホール用)

1.00 m2 当り

(SG000730)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
左官		人			
普通作業員		人			
モルタル練 高炉, 全ての費用	0.020	m3			第3号施工P
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称
J01 モルタル厚さ (10~30mm)
J02 セメント種類

入力名称
20 mm
高炉

第 0013 号 一位代価表(施工歩掛表)

小型マンホール設置工 (塩化ビニ
ル製) (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800920)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール工(塩化ビニル製)(マ ンホール径300mm)(材工共) 深さ2m以下本管径150mm, 200mm	1.000	箇所			
鋳鉄製防護蓋設置費 (手間のみ) (小型マンホール工)	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称
J01 マンホール種別
J02 人孔深さ (m)
J03 本管径
J04 施工規模
J05 時間的制約を受ける場
合の補正
J06 夜間作業補正
J07 鋳鉄製防護蓋の設置

入力名称
径300mm 起点および中間形式
2m以下
150mmおよび200mm
5箇所未満
時間制約補正なし
夜間補正なし
防護蓋の設置あり

第 0014 号 一位代価表(施工歩掛表)

取付管布設及び支管取付工市場単価

1.00 箇所 当り

(SG800825)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設及び支管取付工 (材工共) 管径150	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

	条件名称	入力名称
J01	規格・仕様	管径 150mm
J02	施工規模	5箇所以上
J03	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04	夜間作業補正	夜間補正なし
J05	取付管長3m未満の場合の補正	取付管長3m未満補正あり
J06	取付管長5m超の場合の補正	取付管長5m超補正なし
J07	塩化ビニル・プラスチック以外の補正	塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし

第 0015 号 一位代価表(施工歩掛表)

鉄筋コンクリート管撤去工

10.00 m 当り

(SG001000)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [既設構造物撤去工]		日			第16号施工表
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	呼び径	呼び径200mm

第 0016 号 一位代価表(施工歩掛表)

バックホウ運転 [既設構造物撤去工]

1.00 日 当り

(SG001025)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		日			
合 計	1	日	当り		

第 0017 号 一位代価表(施工歩掛表)

構造物とりこわし

1.00 m3 当り

(WB824010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋構造物【構造物とりこわし】 昼間 機械施工 制約無	1.000	m3			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

条件名称
 J01 構造物区分
 J02 工法区分
 J03 時間的制約の有無
 J04 夜間作業の有無
 J05 低騒音・低振動対策

入力名称
 鉄筋構造物
 機械施工
 無し
 無し
 不要

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	1,700.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	ゼブラ 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	684.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 15cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%
J11 塗料区分	黄 鉛・クロムフリー
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

第 0001 号 一位代価表(施工P構成表) タンパ締固め

1 m3 当り

(CB210450)

施工P(機 1.240%, 労97.050%, 材 1.710%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
タンパ及びランマ 質量 60~80kg		1.24		K1
特殊作業員		51.22		R1
普通作業員		45.83		R2
ガソリン レギュラー		1.71		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 費用の内訳

入力名称
全ての費用

第 0002 号 一位代価表(施工P構成表) コンクリート

1 m3 当り

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労29.400%, 材70.600%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		13.2		R1
特殊作業員		7.51		R2
土木一般世話役		6.69		R3
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		70.6		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 構造物種別

入力名称
無筋・鉄筋構造物

J02	打設工法	人力打設
J03	コンクリート規格	18-8-25(高炉)
J05	養生工の種類	一般養生
J07	現場内小運搬の有無	無し
J13	費用の内訳	全ての費用

第 0003 号 一位代価表(施工P構成表) モルタル練

1 m3 当り

(CB240060)

施工P(機 0.000%, 労83.300%, 材16.700%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		55.43		R1
土木一般世話役		27.71		R2
セメント(高炉B) 25kg袋入		11.28		Z1
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		5.42		Z2
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	セメント種類	高炉
J02	費用の内訳	全ての費用

(CB430510)

施工P(機15.420%, 労57.130%, 材27.450%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		10.49		K1
特殊作業員		19.6		R1
土木一般世話役		10.55		R2
普通作業員		8.73		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		23.29		Z1
ガソリン レギュラー		2.83		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 舗装版種別	入力名称 アスファルト舗装版
J02	アスファルト舗装版厚	15cm以下
J05	費用の内訳	全ての費用

(CB430310)

施工P(機13.490%, 労80.490%, 材 6.020%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		13.49		K1
土木一般世話役		28.91		R1
運転手(特殊)		27.69		R2
普通作業員		23.89		R3
軽油		6.02		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 舗装版種別
 J02 障害等の有無
 J03 騒音振動対策
 J04 舗装版厚
 J06 積込作業の有無
 J07 費用の内訳

入力名称
 アスファルト舗装版
 無し
 不要
 15cm以下
 有り
 全ての費用

(CB227010)

施工P(機44.950%, 労38.970%, 材16.080%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		44.95		K1
運転手(一般)		38.97		R1
軽油		16.08		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	舗装版破碎
J02	積込工法区分	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)
J03	DID区間の有無	有り
J08	運搬距離(km)(DID区間有)	10.5km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB410030)

施工P(機 4.670%, 労15.690%, 材79.640%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		1.87		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		1.48		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		0.48		K3
運転手(特殊)		7.32		R1
特殊作業員		2.44		R2
普通作業員		2.38		R3
土木一般世話役		0.72		R4
再生クラッシャーラン RC-40		78.02		Z1
軽油		1.33		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 全仕上り厚(実数入力)
 J02 施工区分
 J03 材料
 J04 費用の内訳

入力名称
 190 mm
 1層施工
 再生クラッシャー RC-40
 全ての費用

(CB410040)

施工P(機 9.880%, 労33.130%, 材56.990%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		3.96		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		3.13		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		1.01		K3
運転手(特殊)		15.46		R1
特殊作業員		5.15		R2
普通作業員		5.03		R3
土木一般世話役		1.52		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		53.57		Z1
軽油		2.81		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 材料
 J06 全仕上り厚(実数入力)
 J07 施工区分
 J09 費用の内訳

入力名称
 再生粒度調整碎石 RM-40
 150 mm
 1層施工
 全ての費用

(CB410260)

施工P(機 0.430%, 労42.300%, 材57.270%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t		0.24		K1
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		0.13		K2
特殊作業員		18.71		R1
普通作業員		13.4		R2
土木一般世話役		4.05		R3
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		52.51		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		4.54		Z2
ガソリン レギュラー		0.16		Z3
軽油		0.03		Z4
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 平均幅員
 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下
 J05 材料
 J06 瀝青材料種類
 J07 費用の内訳

入力名称
 1.4m未満(仕上厚50mm以下)
 50 mm
 再生密粒度アスコン(13)
 プライムコート PK-3
 全ての費用

(CB227010)

施工P(機41.690%, 労43.880%, 材14.430%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		41.69		K1
運転手(一般)		43.88		R1
軽油		14.43		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし
J02	積込工法区分	機械積込
J03	DID区間の有無	有り
J04	運搬距離(km)(DID区間有無)	8.0km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB410010)

施工P(機23.120%, 労68.860%, 材 8.020%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		11.29		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		8.94		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		2.89		K3
運転手(特殊)		44.09		R1
特殊作業員		12.86		R2
普通作業員		9.59		R3
土木一般世話役		2.32		R4
軽油		8.02		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 補足材料の有無
J04 費用の内訳

入力名称
無し
全ての費用

(CB410260)

施工P(機 1.350%, 労 9.470%, 材89.180%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m		0.87		K1
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		0.13		K2
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t		0.13		K3
普通作業員		3.39		R1
運転手(特殊)		1.94		R2
特殊作業員		1.89		R3
土木一般世話役		0.67		R4
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		81.56		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		7.06		Z2
軽油		0.47		Z3
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 平均幅員	入力名称 3.0m超
J04	1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm
J05	材料	再生密粒度アスコン(13)
J06	瀝青材料種類	プライムコート PK-3

J07

費用の内訳

全ての費用

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0001号施工表	機械掘削工 (バックホウ) 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³		SG000010
第0002号施工表	バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正無し	hr		SG000045
第0003号施工表	機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 100 m ³	m ³		SG000090
第0004号施工表	バックホウ運転 [管路埋戻] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 補正無し	hr		SG000092
第0005号施工表	発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積込み ダンプトラック 4t車, 5.6 km, DID区 間あり, 山積0.28m ³ (平積0.20m ³) , 良 好	m ³		SG000110
第0006号施工表	ダンプトラック [普通・ディー ゼル] 4t積 良好	日		SG000125
第0007号施工表	硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) 呼び径 200mm, 20m以上, 時間制約補 正なし, 夜間補正なし	m		SG800930
第0008号施工表	砂基礎設置工 (市場単価) 機械施工, 10m ³ 未満, 時間制約補正な し, 夜間補正なし	m ³		SG800950
第0009号施工表	ポンプ据付・撤去工	現場		SG000720
第0010号施工表	ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機, 1 台, ディー ゼルエンジン駆動型	日		SG000710
第0011号施工表	組立マンホール設置工 (市場単価) 1号, 3m以下, 4箇所未満, 時間制約補 正なし, 夜間補正なし	箇所		SG800910

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0012号施工表	モルタル上塗工 (配当1 : 3) (マンホール用) 20 mm, 高炉	m ²		SG000730
第0013号施工表	小型マンホール設置工 (塩化ビニル製) (市場単価) 径300mm 起点および中間形式, 2m以下, 150mmおよび200mm, 5箇所未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 防護蓋の設置あり	箇所		SG800920
第0014号施工表	取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm, 5箇所以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 取付管長3m未満補正あり, 取付管長5m超補正なし, 塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	箇所		SG800825
第0015号施工表	鉄筋コンクリート管撤去工 呼び径200mm	m		SG001000
第0016号施工表	バックホウ運転 [既設構造物撤去工]	日		SG001025
第0017号施工表	構造物とりこわし 鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m ³		WB824010
第0018号施工表	区画線設置 無し, 熔融式手動, 無し, ゼブラ45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m		WB821210
第0019号施工表	区画線設置 無し, 熔融式手動, 無し, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m		WB821210
第0020号施工表	区画線設置 無し, 熔融式手動, 無し, 実線15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 黄鉛・クロムフリー, アスファルト舗装, 全ての費用	m		WB821210
第0001号施工P	タンパ締固め 全ての費用	m ³		CB210450

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0002号施工P	コンクリート 無筋・鉄筋構造物，人力打設，18-8-25(高炉)，一般養生，無し，全ての費用	m3		CB240010
第0003号施工P	モルタル練 高炉，全ての費用	m3		CB240060
第0004号施工P	舗装版切断 アスファルト舗装版，15cm以下，全ての費用	m		CB430510
第0005号施工P	舗装版破碎 アスファルト舗装版，無し，不要，15cm以下，有り，全ての費用	m2		CB430310
第0006号施工P	殻運搬 舗装版破碎，機械(騒音対策不要、厚15cm以下)，有り，10.5km以下，全ての費用	m3		CB227010
第0007号施工P	下層路盤(車道・路肩部) 190 mm，1層施工，再生クラッシュランRC-40，全ての費用	m2		CB410030
第0008号施工P	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-40，mm，mm，mm，150 mm，1層施工，全ての費用	m2		CB410040
第0009号施工P	表層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下)，50 mm，mm，mm，再生密粒度アスコン(13)，プライムコート PK-3，全ての費用	m2		CB410260
第0010号施工P	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし，機械積込，有り，8.0km以下，全ての費用	m3		CB227010
第0011号施工P	不陸整正 無し，全ての費用	m2		CB410010
第0012号施工P	表層(車道・路肩部) 3.0m超，mm，mm，50 mm，再生密粒度アスコン(13)，プライムコート PK-3，全ての費用	m2		CB410260

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、請負者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。