

令和6年度

工 事 仕 様 書

国補


工 事 名	入曾駅西口雨水浸透貯留槽設置工事
-------	------------------

工 事 場 所	狭山市大字南入曾地内
---------	------------

路 河 川 名 称	
-----------	--

事 業 名	入曾駅周辺整備事業
-------	-----------

工 事 大 要	
雨水浸透貯留槽設置工	1 基
(H=2.5m, W=5.0m, L=14.0m)	
土工	1 式
本體工	1 式
基礎工	1 式
土留め工(親杭横矢板工法)	1 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	( R0608 ) 令和06年08月						
工期	当初	自		至			
		日数					
	変更			至			
経費適用年月	令和06年08月						
主たる工種	道路改良工事						
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						
	合計						
請負	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

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路新設・改築					式			
				1				
雨水浸透貯留槽設置工					基			
				1				
土工					式			
				1				
土工					式			
				1				
床掘り（貯留槽本体）					m3			第1号一位代価表
				380				
埋戻し（最大埋戻し幅4m以上）					m3			第2号一位代価表
				120				
埋め戻し 最大埋戻し幅1m以上4m未満					m3			第3号一位代価表
				30				
残土処分					m3			第4号一位代価表
				210				
本土工					式			
				1				
据付費					基			
				1				
本体ブロック据付					本			第5号一位代価表
				7				

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	プレキャスト	端壁	据付		枚			第6号一位代価表
				2				
---	材料費				式			
				1				
----	本体材料費				基			第7号一位代価表
				1				
----	点検孔	(H=1.5m)			箇所			第8号一位代価表
				1				
--	基礎工				式			
				1				
---	基礎工				式			
				1				
----	透水シート				m2			第9号一位代価表
				207				
----	敷砂	(再生砂)			m3			第10号一位代価表
				4				
----	単粒度碎石	(裏込め碎石)	4号碎石		m3			第11号一位代価表
				127				
----	コンクリート工				m3			第12号一位代価表
				4				
----	敷モルタル				m3			第13号一位代価表
				0.5				

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- - - - 砕石基礎工		m2			第14号一位代価表
	39				
- - - - 型枠		m2			第15号一位代価表
	11				
- - - - 鉄筋工(D13)		t			第16号一位代価表
	0.3				
- - 土留め工(親杭横矢板工法)		式			
	1				
- - - 土工		式			
	1				
- - - - 砂充填		m3			第17号一位代価表
	10				
- - - 親杭横矢板設置工		式			
	1				
- - - - 親杭打込み		本			第18号一位代価表
	30				
- - - - 横矢板設置工		m2			第19号一位代価表
	196				
- - - - H型鋼賃料		本			第20号一位代価表
	30				
- - - 親杭横矢板撤去工		式			
	1				

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	親杭引抜き工		本			第21号一位代価表
				30				
-	-	-	横矢板撤去工		m2			第22号一位代価表
				196				
-	-	-	組立解体費		式			
				1				
-	-	-	杭打機		hr			第23号一位代価表
-	-	-	クレーン賃料		日			第24号一位代価表
-	-	-	労務費		日			第25号一位代価表
-	-	-	直接工事費		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費計		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費(積分)		式			
				1				
-	-	-	運搬費		式			
				1				
-	-	-	建設機械運搬費(往復)		式			第9502号一位代価表
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	H鋼運搬費		t			第9503号一位代価表
				25				
-	-	-	技術管理費		式			
				1				
-	-	-	土質試験費		検体			第9501号一位代価表
				1				
-	-	-	共通仮設費 (率分)		式			
				1				
-	-	-	純工事費		式			
				1				
-	-	-	現場管理費		式			
				1				
-	-	-	工事原価計		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

床掘り (貯留槽本体)

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
床掘り (貯留槽本体) 土砂, 標準, 自立式, 無し		m3			第1号施工P
	100				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

第2号一位代価表

埋戻し (最大埋戻し幅4m以上)

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
埋戻し 最大埋戻し幅4m以上		m3			第2号施工P
	100				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

第3号一位代価表

埋め戻し 最大埋戻し幅1m以上4m未満

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
埋戻し 最大埋戻し幅1m以上4m未満		m3			第3号施工P
	100				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

第4号一位代価表

残土処分

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山	100	m3			
土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	100	m3			第4号施工P
合計	( 1	m3	当り		)

第5号一位代価表

本体ブロック据付

100.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		日			
合計	( 1	本	当り		)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジ ブ型] 50t吊		日			
合 計		枚			
	( 1		当り		)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本体ブロック 2000×2000×2000	400	本			
本体ブロック オスフラット 端壁用ボルト箱付 半 孔あき	100	本			
本体ブロック メスフラット 端壁用ボルト箱付	100	本			
本体ブロック 人孔半穴あき	100	本			
プレキャスト端壁 2520*2360*200	200	枚			
SUS梯子 H2000用	100	基			
ボックスカルバート 特殊加工 横穴 径400以下	100	箇所			
合 計	( 1	基	当り		)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
人孔蓋及び口環 T-25, φ900, 圧力開放型, 鍵付き蝶番付き	100	組			
鉄筋コンクリート製組立マンホール 調整金具 調整高45mmまで	100	個			
鉄筋コンクリート製組立マンホール 調整リング 900mm×150mm	100	個			
鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号マンホール(I種)管取付け壁 内径900mm×高900mm	100	個			
鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号マンホール(I種)連結用直壁 900mm×300mm ステップ含む	100	個			
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1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
遮水シート張 遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	100	m2			第5号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第10号一位代価表

敷砂(再生砂)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
埋戻し 最大埋戻幅4m以上		m3			第2号施工P
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第11号一位代価表

単粒度砕石(裏込め砕石)4号砕石

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
裏込砕石 砕石(各種), 全ての費用		m3			第6号施工P
	100				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第12号一位代価表

コンクリート工

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能付)打設, 18-12-25(高炉), 一般養生, 全ての費用		m3			第7号施工P
	100				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第13号一位代価表

敷モルタル

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
モルタル練 普通, 全ての費用	100	m3			第8号施工P
合計	( 1	m3	当り		)

第14号一位代価表

砕石基礎工

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	100	m2			第9号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第15号一位代価表

型枠

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	100	m2			第10号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第16号一位代価表

鉄筋工(D13)

100.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価] SD345 D13, 中口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	100	t			第2号施工表
合計	( 1	t	当り		)

第17号一位代価表

砂充填

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
砂 再生	126	m3			
埋戻し 上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	100	m3			第11号施工P
合計	( 1	m3	当り		)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ラフタークレーン装着式オーガ併用杭打機 CV330-37R35		hr			第1号特殊施工
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日			
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
セメントミルクプラント運転 AM07C(350L×2)		日			第2号特殊施工
ベントナイト 25kg/袋		袋			
	32				
セメント 25kg/袋		kg			
	4,725				
諸雑費(率・まるめ)		式			
	1				
合 計		本			
	( 1			当り	

第19号一位代価表

## 横矢板設置工

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
横矢板設置 設置, 0.045 m	100	m2			第3号施工表
合計	( 1	m2	当り		)

第20号一位代価表

## H型钢賃料

100.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
H型钢杭賃料 H300, 9 m/本, 無, 回	100	本			第4号施工表
合計	( 1	本	当り		)

第21号一位代価表

## 親杭引抜き工

10.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
パイプロハンマ施工によるH型钢引抜き 陸上, 油圧式235kW, 12m以下	10	本			第5号施工表
合計	( 1	本	当り		)

第22号一位代価表

横矢板撤去工

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
横矢板撤去 撤去, m	100	m2			第7号施工表
合計	( 1	m2	当り		)

第23号一位代価表

杭打機

100.000 hr 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ラフタークレーン装着式オーガ併用杭 打機 CV330-37R35		hr			第1号特殊施工
合計	( 1	hr	当り		)

第24号一位代価表

クレーン賃料

100.000 日 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジ ブ型] 16t吊		日			
合計	( 1	日	当り		)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
合 計	( 1	日	当り		)

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		検体			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
トラック運搬(11t)		台			
トラック運搬(4t)		台			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 関東・中部・近畿, 11 km, km, 12m以内, 深夜早朝割増, 無	100	t			第8号施工表
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 関東・中部・近畿, 11 km, km, 12m以内, 深夜早朝割増, 無	100	t			第8号施工表
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	100	t			第9号施工表
合 計	( 1	t	当り		)

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表)

組立マンホール設置工 (市場単価)

1.00 箇所 当り

(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 0002 号 一位代価表(施工歩掛表)

鉄筋工[市場単価]

1.00 t 当り

(SB810010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 中口 (5 t を超え50 t 以下)	1.030	t			
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1.000	t			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	t	当り		

	条件名称	入力名称
J01	鉄筋材料規格・径	SD345 D13
J02	取引数量	中口
J03	規格・仕様区分	一般構造物
J04	施工規模	10t未満
J05	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J06	夜間作業補正	夜間補正なし
J07	トンネル内作業の補正	トンネル内作業補正なし
J08	法面作業の補正	法面作業補正なし
J09	太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)
J10	構造物種別による補正	補正無(一般構造物)

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表) 横矢板設置・撤去

10.00 m2 当り

(WB251970)

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			
雑矢板	0.450	m3			
合 計	1	m2	当り		

	条件名称	入力名称
J01	作業区分	設置
J02	横矢板の厚さ(実数入力)	0.045 m

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表) H形鋼杭賃料

1.00 本 当り

(SB251760)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m) 90日以内	0.837	t			
合 計	1	本	当り		

	条件名称	入力名称
J01	H形鋼の種類	H300
J02	H形鋼1本当り長さ(実数入力)	9 m/本
J04	修理費及び損耗費の有無	無

(WB250250)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工) 引抜き, 油圧式排2次 235kW		日			第6号施工表
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	本	当り		

条件名称  
 J01 施工場所  
 J02 パイプロハンマの規格  
 J03 引抜き長

入力名称  
 陸上  
 油圧式235kW  
 12m以下

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表)

バイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)

1.00 日 当り

(WK250010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バイプロハンマ(単体)[油圧式・可変 超高周波型] 排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		供用日			JAC
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジ ブ型] 排出ガス対策型(第1次基準値) 25t吊		供用日			JAC
合 計	1	日	当り		

条件名称  
J01 施工区分  
J02 バイプロハンマの規格

入力名称  
引抜き  
油圧式排2次 235kW

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表)

横矢板設置・撤去

10.00 m2 当り

(WB251970)

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			
合 計	1	m2	当り		

条件名称  
J01 作業区分

入力名称  
撤去

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1.00 t 当り

(WB010020)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
基本運賃区分A 製品長12m以内 20kmまで	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称  
 J01 発注機関区分  
 J02 片道運搬距離(実数入力)  
 J04 製品長区分  
 J05 運搬割増率  
 J07 その他の諸料金の有無

入力名称  
 関東・中部・近畿  
 11 km  
 12m以内  
 深夜早朝割増  
 無

第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の積込み取卸し費

1.00 t 当り

(WB010030)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積込み、取卸し費(仮設材等)	2.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称  
 J01 作業区分

入力名称  
 積込み、取卸し(往復分)

第 0001 号 一位代価表(特殊施工単価) ラフタークレーン装着式オーガ併用杭打機  
PJ0061

CV330-37R35

100.000 hr 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 1.2号	L				200kw×0.156
機械損料 CV330-37R35	hr				
合 計	1	hr	当り		

第 0002 号 一位代価表(特殊施工単価) セメントミルクプラント運転  
PJ0071

AM07C(350L×2)

100.000 日 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 1.2号	L				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA	日				
プラント AM-07CT	日				
合 計	1	日	当り		

(CB210030)

施工P(機18.610%, 労61.790%, 材19.600%, 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)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		18.61		K1
運転手(特殊)		39.09		R1
普通作業員		22.7		R2
軽油		19.6		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称  
 J01 土質  
 J02 施工方法  
 J03 土留方式の種類  
 J04 障害の有無

入力名称  
 土砂  
 標準  
 自立式  
 無し

(CB210410)

施工P(機15.400%, 労77.720%, 材 6.880%, 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)[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3		13.23		K1
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.8~1.1t		2.1		K2
タンパ及びランマ 質量 60~80kg		0.07		K3
普通作業員		39.03		R1
特殊作業員		27.17		R2
運転手(特殊)		11.52		R3
軽油		6.77		Z1
ガソリン レギュラー		0.11		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
施工方法

入力名称  
最大埋戻幅4m以上

(CB210410)

施工P(機11.710%, 労83.030%, 材 5.260%, 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)[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3		9.99		K1
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.8~1.1t		1.62		K2
タンパ及びランマ 質量 60~80kg		0.1		K3
普通作業員		51.56		R1
特殊作業員		22.78		R2
運転手(特殊)		8.69		R3
軽油		5.12		Z1
ガソリン レギュラー		0.14		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
施工方法

入力名称  
最大埋戻幅1m以上4m未満

第 0004 号 一位代価表(施工P構成表) 土砂等運搬

1 m3 当り

(CB210110)

施工P(機46.250%, 労38.070%, 材15.680%, 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		46.25		K1
運転手(一般)		38.07		R1
軽油		15.68		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	土砂等発生現場	標準
J02	積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)
J03	土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)
J04	DID区間の有無	有り
J06	運搬距離(km)(DID区間有)	7.0km以下

第 0005 号 一位代価表(施工P構成表) 遮水シート張

1 m2 当り

(CB226130)

施工P(機 0.000%, 労13.440%, 材86.560%, 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		7.88		R1
土木一般世話役		2.08		R2
遮水シート 厚1.0+10.0mm		86.56		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	遮水シート規格	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)

(CB221120)

施工P(機 4.600%, 労66.470%, 材28.930%, 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)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		4.58		K1
普通作業員		32.28		R1
特殊作業員		14.62		R2
運転手(特殊)		11.07		R3
土木一般世話役		8.11		R4
砕石		23.96		Z1
軽油		4.95		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 砕石の種類  
J02 費用の内訳

入力名称  
砕石(各種)  
全ての費用

(CB240010)

施工P(機 4.320%, 労37.950%, 材57.730%, 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)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		4.08		K1
特殊作業員		11.26		R1
普通作業員		10.14		R2
土木一般世話役		7.41		R3
運転手(特殊)		6.9		R4
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		55.58		Z1
軽油		2.03		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 構造物種別	入力名称 無筋・鉄筋構造物
J02	打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設
J03	コンクリート規格	18-12-25(高炉)
J05	養生工の種類	一般養生
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB240060)

施工P(機 0.000%, 労83.710%, 材16.290%, 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		56.03		R1
土木一般世話役		27.52		R2
セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入		10.64		Z1
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		5.65		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
セメント種類  
J02 費用の内訳

入力名称  
普通  
全ての費用

(CB221110)

施工P(機 5.530%, 労71.600%, 材22.870%, 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)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		5.5		K1
普通作業員		34.31		R1
特殊作業員		14.98		R2
運転手(特殊)		13.4		R3
土木一般世話役		8.42		R4
再生クラッシャーラン RC-40		17.73		Z1
軽油		5.11		Z2
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下
J02	砕石の種類	再生クラッシャーラン 40～0
J03	費用の内訳	全ての費用

(CB240210)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
型わく工		46.99		R1
普通作業員		25.08		R2
土木一般世話役		9.24		R3
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
型枠の種類  
J02 構造物の種類

入力名称  
一般型枠  
鉄筋・無筋構造物

(CB210410)

施工P(機 9.910%, 労85.670%, 材 4.420%, 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)[後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		9.3		K1
ランマ 質量60~80kg		0.61		K2
普通作業員		48.83		R1
特殊作業員		19.54		R2
運転手(特殊)		17.3		R3
軽油		3.49		Z1
ガソリン レギュラー		0.93		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
J01 施工方法  
J02 土質  
J04 費用の内訳

入力名称  
上記以外(小規模)  
土砂  
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	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
第0002号施工表	鉄筋工[市場単価] SD345 D13, 中口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t		SB810010
第0003号施工表	横矢板設置・撤去 設置, 0.045 m	m2		WB251970
第0004号施工表	H形鋼杭賃料 H300, 9 m/本, 無, 回	本		SB251760
第0005号施工表	バイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き 陸上, 油圧式235kW, 12m以下	本		WB250250
第0006号施工表	バイプロハンマ杭打機運転(陸上施工) 引抜き, 油圧式排2次 235kW	日		WK250010
第0007号施工表	横矢板設置・撤去 撤去, m	m2		WB251970
第0008号施工表	仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 関東・中部・近畿, 11 km, km, 12m以内, 深夜早朝割増, 無	t		WB010020
第0009号施工表	仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	t		WB010030
第0001号施工P	床掘り 土砂, 標準, 自立式, 無し	m3		CB210030
第0002号施工P	埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3		CB210410

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0003号施工P	埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3		CB210410
第0004号施工P	土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	m3		CB210110
第0005号施工P	遮水シート張 遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m2		CB226130
第0006号施工P	裏込碎石 碎石(各種), 全ての費用	m3		CB221120
第0007号施工P	コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-12-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3		CB240010
第0008号施工P	モルタル練 普通, 全ての費用	m3		CB240060
第0009号施工P	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュラン40~0, 全ての費用	m2		CB221110
第0010号施工P	型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2		CB240210
第0011号施工P	埋戻し 上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3		CB210410

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。