

30年度	工 事 設 計 書				
工 事 名	上野東町ポケットパーク整備工事				
施 工 地 名	伊賀市	上野東町	地内		
工 費	¥				
工 期	契約の日から	180	日間	設 計 平成30年 11月	
工 事 の 大 要				設 計	検 算
				業 種	建
				課長	係長
				係員	

上野東町ポケットパーク整備工事

用途	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	直接工事費	発生材処分費共	1	式			
B	共通仮設費	共通仮設費率	1	式			
		積み上げ	1	式			
	純工事費						
C	現場管理費	現場管理費率	1	式			
	工事原価						
D	一般管理費		1	式			
	工事価格						
	消費税及び地方消費税		1	式			
	工事費計						

上野東町ポケットパーク整備工事

用途	名称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A	直接工事費						
1	建築主体工事		1	式			
2	電気設備工事		1	式			
3	機械設備工事		1	式			
	小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
1 建築主体工事						
1. 直接仮設工事		1	式			
2. 土工事		1	式			
3. 地業工事		1	式			
4. 鉄筋工事		1	式			
5. コンクリート工事		1	式			
6. 型枠工事		1	式			
7. 鉄骨工事		1	式			
8. 繊維強化プラスチック工事		1	式			
9. 防水工事		1	式			
10. 金属工事		1	式			
11. 左官工事		1	式			
12. 金属製建具工事		1	式			
13. ガラス工事		1	式			
14. 塗装工事		1	式			
15. 仕上ユニット工事		1	式			
16. 外構工事		1	式			
合計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
積上げ共通仮設費		1	式			
合計						
総計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
1. 直接仮設工事						
やりかた	小規模	66.1	m2			
隅出し	小規模	67.0	m2			
現寸型板	小規模	67.0	m2			
躯体養生	RC造	67.0	m2			
仕上養生	RC造	67.0	m2			
清掃・片付け	RC造	67.0	m2			
竣工後・引渡し前清掃	RC造	67.0	m2			
外部足場	枠組600 2ヶ月	197.0	m2			
鉄筋型枠組立足場	脚立	67.0	m2			
内部仕上足場	脚立	67.0	m2			
安全手すり	2ヶ月	48.6	m			
メッシュシート	2ヶ月	197.0	m2			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
2. 土工事						
根切り		145.0	m3			
床付け		61.2	m2			
埋戻し		64.5	m3			
建設発生土運搬	場外自由処分 10km程度	80.5	m3			
土工機械運搬		1.0	式			
簡易山留	L=4.1m H=1.4m	1.0	式			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
3. 地業工事						
(一般地業)						
捨てコンクリート	FC18 S15	3.1	m3			
コンクリート打手間	捨てコンクリート打設	3.1	m3			
砕石地業	基礎下 再生クラッシャーラン	6.1	m3			
砕石地業	土間下 再生クラッシャーラン	1.5	m3			
(地盤改良)						
地盤改良	浅層混合処理工法 添加材150kg/m3 厚650等	1	式			
	重機回送、組立、解体ほか					
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
4. 鉄筋工事						
異形棒鋼	SD295A D10	3.8	t			
異形棒鋼	SD295A D13	10.4	t			
異形棒鋼	SD295A D16	6.6	t			
異形棒鋼	SD345 D19	0.4	t			
鉄筋加工組立	RC壁式構造	20.4	t			
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	20.4	t			
鉄筋スクラップ控除	ㄥ ^レ -H2	-0.5	t			
スリーブ補強		1	式			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
5. コンクリート工事						
普通コンクリート	FC24N S18 基礎部	41.7	m3			
普通コンクリート	FC24N S18 地上部	74.6	m3			
土間コンクリート	FC18 S15	2.9	m3			
コンクリート打手間	基礎部	41.7	m3			
コンクリート打手間	地上部	74.6	m3			
コンクリート打手間	土間コンクリート打設	2.9	m3			
ポンプ圧送費		41.7	m3			
ポンプ圧送費		74.6	m3			
ポンプ圧送費基本料金	30～50m3	1.0	回			
ポンプ圧送費基本料金	50～100m3	1.0	回			
構造体強度補正	[+6N] 基礎部	41.7	m3			
構造体強度補正	[+6N] 地上部	74.6	m3			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
6. 型枠工事						
普通合板型枠	基礎部	174.0	m2			
普通合板型枠	壁式 地上部	179.0	m2			
普通合板型枠(役物)	壁出隅 r=380 L=600	21.1	m			
普通合板型枠(役物)	壁天端 r=380 L=600	32.6	m			
打放合板型枠	基礎部 B種(内部) 壁 塗布防水下地	11.1	m2			
化粧打放合板型枠	基礎部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地	7.4	m2			
化粧打放合板型枠	地上部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地	8.3	m2			
化粧打放合板型枠	地上部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地 多角形状	8.4	m2			
化粧打放合板型枠(R役物)	地上部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地 r=380 L=600	3.3	m			
化粧打放合板型枠	地上部 A種 軒裏 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地	1.5	m2			
化粧打放合板型枠	地上部 A種 化粧庇裏 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地	32.2	m2			
打放合板型枠	地上部 B種(内部) 壁 素地仕上 壁式	1.5	m2			
打放合板型枠	地上部 B種(内部) 壁 素地仕上 曲面	4.3	m2			
打放合板型枠	地上部 B種(内部) 天井 素地仕上 壁式	9.4	m2			
化粧打放合板型枠	地上部 A種(内部) 壁 素地仕上	166.0	m2			
化粧打放合板型枠	地上部 A種(内部) 壁 素地仕上 曲面	20.4	m2			

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
化粧打放合板型枠(R役物)	地上部 A種(内部) 壁出隅 素地仕上 r=150 糸長400	2.3	m			
化粧打放合板型枠(R役物)	地上部 A種(内部) 壁上端 素地仕上 r=150 糸長240	33.9	m			
化粧打放合板型枠(R役物)	地上部 A種(内部) 壁上端 素地仕上 r=500 糸長785	2.9	m			
化粧打放合板型枠	地上部 A種(内部) 天井 素地仕上	48.7	m ²			
型枠運搬費	10t車 30km程度	718.0	m ²			
止水板	塩ビ製 5×200	59.0	m			
打継目地棒		37.0	m			
壁箱抜型枠	ガラスブロック145角用 運搬共	11.0	か所			
化粧庇部ポイド	150×L350程度	110.0	か所			
女子WC 壁スリーブ	200 L=230	2.0	か所			
バウナルーム 天井スリーブ	150 L=215	7.0	か所			
ダウンライト用型枠	100×H90	14.0	か所			
天井埋込み照明用型枠	26×26×H35	8.0	か所			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
7. 鉄骨工事						
(FRP屋根下地)	特殊加工品					
鋼板(材料費)	SS400 PL-4.5	0.33	t			
鋼板(材料費)	SS400 PL-4.5	0.12	t			
普通ボルト(材料費)	SS400 M12 L=150 ナット2個	206.0	本			
鉄骨加工組立	R加工、溶接、錆止め共	1	式			
鉄骨運搬費		1	式			
(間柱)						
角鋼(材料費)	SS400 -75×75	0.61	t			
鋼板(材料費)	SS400 PL-12	0.04	t			
鋼板(材料費)	SS400 PL-19	0.07	t			
鉄骨加工組立	溶接、錆止め共	1	式			
鉄骨運搬費		1	式			
現場施工費		1	式			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
8. 繊維強化プラスチック工事						
(外部)						
FRP製フィン材料費	延べ19.7m ²					
屋根庇先端化粧構造物	A部 FRP複合材 W=600～440 R付	4.1	m2			
屋根庇先端化粧構造物	B部 FRP複合材 W=600～440 R付	3.1	m2			
屋根庇先端化粧構造物	C部 FRP複合材 W=600～440 R付	4.1	m2			
屋根庇先端化粧構造物	D部 FRP複合材 W=600～440 R付	4.2	m2			
屋根庇先端化粧構造物	E部 FRP複合材 W=600～440 R付	4.2	m2			
FRP製フィン取付・運搬						
成形型費		1	式			
現場組立費	労務費・交通費・宿泊費共	1	式			
運搬・諸経費		1	式			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
9. 防水工事						
(外部)						
建具取合シーリング	変成シリコン 15×10	57.2	m			
屋根材/FRPフィン 取合シーリング	変成シリコン 20×10	41.3	m			
化粧庇部ボンド 取合シーリング	変成シリコン 15×10	51.7	m			
本体屋根水切部 取合シーリング	変成シリコン 15×10	28.4	m			
打継目地 取合シーリング	ポリウレタン系 20×10	37.0	m			
(内部)						
ブドウ室 床 ケイ酸質系塗布防水		5.2	m ²			
ブドウ室 壁 ケイ酸質系塗布防水		11.1	m ²			
ブドウ室 基礎立上 ケイ酸質系塗布防水		0.9	m ²			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
10. 金属工事						
(外部)						
円形屋根トップ チタン亜鉛合金屋根葺き	アルファジック t=0.5mm 縦ハケ葺き U-30S型 働き巾383 ゴムアス片面粘着ボカドシート 1.0mm 裏面腐食防止用メッシュマット共	10.8	m2			
円形屋根トップ 軒先取合水切	アルファジック t=0.5mm 多角加工	11.6	m			
屋根化粧部 チタン亜鉛合金屋根葺き	アルファジック t=0.5mm 縦ハケ葺き U-30S型 働き巾383 ゴムアス片面粘着ボカドシート 1.0mm 裏面腐食防止用メッシュマット共	54.9	m2			
屋根化粧部 軒先取合水切	アルファジック t=0.5mm 多角加工	13.5	m			
屋根化粧部 谷樋	耐酸被覆鋼板 芯材t0.4(層厚1.2mm) 多角加工 建物側水切金物(屋根同材)共	13.5	m			
本体屋根 チタン亜鉛合金屋根葺き	アルファジック t=0.5mm 定尺一文字葺き U-6C型 働き巾179 ゴムアス片面粘着ボカドシート 1.0mm 裏面腐食防止用メッシュマット共	24.4	m2			
本体屋根 壁取合水切	アルファジック t=0.5mm 多角加工	28.4	m			
本体壁 チタン亜鉛合金葺き	定尺一文字葺き U-6C型 働き巾179mm*L600mm (多角加工)	7.4	m2			
本体壁 チタン亜鉛合金葺き	定尺一文字葺き U-6C型 働き巾179mm*L600mm	56.9	m2			
本体壁出隅(R付) チタン亜鉛合金葺	定尺一文字葺き U-6C型 働き巾179mm*L600mm R付 L=600	21.1	m			
本体壁天端(R付) チタン亜鉛合金葺	定尺一文字葺き U-6C型 働き巾179mm*L600mm R付 L=600	32.6	m			
本体壁 壁下端取合水切	アルファジック t=0.5mm 多角加工	37.0	m			

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
屋根材運搬費及び荷揚げ取込費		1	式			
ルーフトレイン	鋳鉄 100 縦型	2.0	か所			
縦樋	塩ビ 100	7.2	m			
(内部)						
1階 男子WC 床ステンレス目地棒	6mm	1.70	m			
天井換気口ルーバー	W1275×D275 アルミ製 20×20	2.0	か所			
1階 SK室 床下化粧点検口	SUS 600角 防水・防臭	1.0	か所			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
11. 左官工事						
(外部)						
円形屋根 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 屋根下地	10.8	m2			
化粧庇 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 屋根下地	54.9	m2			
谷樋 溝 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 屋根下地 W=250	13.5	m			
本体屋根 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 屋根下地	24.4	m2			
化粧打放し面補修	基礎部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地	5.6	m2			
化粧打放し面補修	基礎部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地 多角形状	0.5	m2			
化粧打放し面補修	基礎部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地 曲面	1.3	m2			
化粧打放し面補修	地上部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地	8.3	m2			
化粧打放し面補修	地上部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地 多角形状	8.4	m2			
化粧打放し面補修	地上部 A種 壁 フッ素樹脂ｸﾞﾗｰ下地 曲面	2.0	m2			
建具周囲防水モルタル充填		57.2	m			
(内部)						
ﾌﾞﾙｰｰ室 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 塗布防水下地	5.2	m2			
ﾋﾞｯﾄ 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 仕上	33.3	m2			
1階 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 仕上	1.7	m2			

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
1階 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 塗床下地	56.1	m2			
ファン-室 床 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 仕上	4.7	m2			
ファン-室 天端 コンクリート面直均し仕上げ	金ごて 仕上 W=300	11.0	m			
洗面台 コンクリート研ぎ出し	W332×H230	2.1	m			
打放し面補修	基礎部 B種 壁 塗布防水下地	11.1	m2			
打放し面補修	地上部 B種 壁 素地仕上	1.5	m2			
打放し面補修	地上部 B種 壁 素地仕上 曲面	4.3	m2			
打放し面補修	地上部 B種 天井 素地仕上 コン処理無	9.4	m2			
化粧打放し面補修	壁 素地仕上	166.0	m2			
化粧打放し面補修	地上部 A種 壁 素地仕上 曲面	20.4	m2			
化粧打放し面補修	地上部 A種 壁出隅 素地仕上 R 役物	11.3	m2			
建具周囲モルタル充填		21.3	m			
点検口廻りモルタル充填		2.4	m			
床モルタル塗り	化粧点検口	0.4	m2			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
12. 金属製建具工事						
アルミ建具		1	式			
鋼製建具		1	式			
ステンレス建具		1	式			
自動開閉装置		1	式			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
アルミ建具	アルミ陽酸化被膜 マットシールド					
(アルミバルコニー)						
AD-1 片開きアルミバルコニー	W1205×H1968×枠巾120	1.0	か所			
	アルミ 1-15×15@30 運搬・取付費共					
(アルミ建具)						
AW-1 12連突出窓・FIX窓付がら	W10767×H545×枠巾70	1.0	か所			
	運搬・取付費共					
アルミ建具 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
鋼製建具	ウルタムタリック焼付の上クリア塗装					
SD-1 多目的WC扉	W2195×H2315×枠210 インン装置別 運搬・取付費共	1.0	か所			
SD-2a 授乳室扉	W1735×H2315×枠305 運搬・取付費共	1.0	か所			
SD-2b 多機能WC扉	W1735×H2315×枠305 運搬・取付費共	1.0	か所			
鋼製建具 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
ステンレス建具	ウルタマリック焼付塗装					
SSW-1a 嵌め殺し窓	W975 × H1968 × 枠巾120 運搬・取付費共	1.0	か所			
SSW-1b 嵌め殺し窓	W975 × H1968 × 枠巾120 防火 運搬・取付費共	1.0	か所			
SSW-2a 嵌め殺し窓	W745 × H1968 × 枠巾120 運搬・取付費共	1.0	か所			
SSW-2b 嵌め殺し窓	W745 × H1968 × 枠巾120 防火 運搬・取付費共	1.0	か所			
ステンレス建具 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
自動開閉装置						
SD-1用 自動開閉装置		1.0	か所			
自動開閉装置 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
13. ガラス工事						
(一般ガラス)						
透明強化ガラス	t=10 4.0㎡以下	3.5	m2			
網入り磨きガラス	t=6.8 2.18㎡以下	3.5	m2			
フロートガラス	t=10 4.45㎡以下	5.0	m2			
飛散防止曇りガラスフィルム	ドットパターン	7.0	m2			
飛散防止フィルム		5.0	m2			
ガラス廻りシーリング	シリコン系 5×5	104.0	m			
ガラス清掃		12.0	m2			
(ガラスブロック)						
SW1用 ガラスブロック	145角	5.0	か所			
SW2用 ガラスブロック	145角	6.0	か所			
ガラス廻りシーリング	シリコン系 5×5	13.2	m			
ガラス清掃		0.2	m2			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
14. 塗装工事						
(外部)						
壁 フッ素樹脂クリヤー塗装	ｺﾝｸﾘｰﾄ面	13.9	m2			
壁 フッ素樹脂クリヤー塗装	ｺﾝｸﾘｰﾄ面(多角形状)	7.9	m2			
壁 フッ素樹脂クリヤー塗装	ｺﾝｸﾘｰﾄ面(曲面)	3.3	m2			
円形屋根先端 フッ素樹脂クリヤー塗装	壁 ｺﾝｸﾘｰﾄ面(多角面) H=160	11.6	m			
円形屋根先端 フッ素樹脂クリヤー塗装	軒裏 ｺﾝｸﾘｰﾄ面 W=130	11.2	m			
化粧庇 フッ素樹脂クリヤー塗装	軒裏 ｺﾝｸﾘｰﾄ面	32.2	m2			
素地こしらえ	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 塗装下地	50.7	m2			
(内部)						
1階床 防塵塗り床	エポキシ樹脂系 平滑 アルジック:アクコート44-E同等	56.1	m2			
天井 アクリル樹脂系塗装(NAD)	ｺﾝｸﾘｰﾄ化粧打放し面	8.8	m2			
素地こしらえ	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 塗装下地	8.8	m2			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
15. 仕上ユニット工事						
(内部)						
[トイレブース]						
TB1, TB2 女子トイレブース	高圧珪素樹脂化粧板 W3860×H2100×D40 片開扉2枚付	1.0	か所			
TB3, TB4 S Kブース	高圧珪素樹脂化粧板 W3600×H2100×D40	1.0	か所			
[サイン]						
A L L WCサイン	正面型 180×180 アルミ複合板t3 IJ出力貼	1.0	か所			
多目的サイン	正面型 180×180 アルミ複合板t3 IJ出力貼	1.0	か所			
授乳室サイン	正面型 180×180 アルミ複合板t3 IJ出力貼	1.0	か所			
女子WCサイン	正面型 180×180 アルミ複合板t3 IJ出力貼	1.0	か所			
男子WCサイン	正面型 180×180 アルミ複合板t3 IJ出力貼	1.0	か所			
施工費		1	式			
副資材費・運搬費等		1	式			
[その他]						
通気管	VU管 100 L=250	8.0	か所			
通水管	VU管 100 L=250 半割	8.0	か所			
床スリーブ穴塞ぎ	アクリル板 t=2 180×180 3/8" マグ ネット固定	7.0	か所			

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
チャンパー室壁	W1700×H985 LGS65形+ケイ加板t8+EP	2.0	か所			
チャンパー室 壁点検口	アルミ製シパ - 既製品 450角 LGS65形開口補強共	2.0	か所			
設備基礎	コンクリート製 1230×580×H120	2.0	か所			
授乳室 調乳用温水器	既製品程度 浄水器セット共	1.0	か所			
[支給品]						
横型おむつ交換台	ACOK21F 据付費のみ	2.0	組			
縦型おむつ交換台	ACOKF11 据付費のみ	1.0	組			
ベビーキープ	KFA12 据付費のみ	3.0	組			
フロント照明付き鏡	MH-351NFJ 据付費のみ	7.0	組			
調乳用流し	MB-450HAW 据付費のみ	1.0	組			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
16. 外構工事						
舗装工事		1	式			
門扉工事		1	式			
植栽工事		1	式			
浄化槽躯体工事		1	式			
雑工作物		1	式			
計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
舗装工事						
砂利敷き	玉砂利 (ピンク色) 厚50 路床転圧共	107.0	m2			
土間コンクリート	刷毛引仕上げ 鉄筋共 コ厚150+砕石(RC-40)50 路床転圧共	74.3	m2			
収縮目地	10×150	60.7	m			
縁石	コンクリート特殊境界ブロック 100/110×155 均しM10+基礎コ100+砕石(RC-40)100	96.0	m			
縁石 (R付)	コンクリート特殊境界ブロック 100/110×155 均しM10+基礎コ100+砕石(RC-40)100	5.0	m			
既製C D型浸透柵	450角×H1000 砕石・透水シート共 蓋共	1.0	か所			
化粧マシンハッチ蓋	700角	2.0	か所			
化粧フロアハッチ蓋	500角	2.0	か所			
床防水モルタル塗り	マシンハッチ充填	1.4	m2			
枠詰防水モルタル	マシンハッチ廻り	9.4	m			
鋤取	ブルドーザ-3t	20.2	m3			
建設発生土運搬	10km DID区間有	20.2	m3			
土工機械運搬	ブルドーザ-3t 往復	1	式			
舗装工事 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
門扉工事						
両袖付両開き門扉	アルミ-バ - W(640+1140+640) × H1675 基礎別 -40 × 20@60 支柱共	1.0	か所			
門扉基礎工事	基礎工 300 × 300 × H400 × 4個	1.0	か所			
門扉工事 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
植栽工事						
シダレザクラ	H4.0×C0.21 鳥居支柱共	1.0	本			
シラカシ生垣	H2.5×W0.6 生垣支柱共	19.0	本			
シラカシ生垣	H1.5×W0.4 生垣支柱共	18.0	本			
シラカシ生垣	H1.2×W0.2 生垣支柱共	93.0	本			
キリシマツツジ	H0.4×W0.3	59.0	株			
種子吹付	珪珪	58.8	m2			
客土	畑土程度 残土処理共	9.6	m3			
築山用盛土	現場発生土	5.8	m3			
植栽工事 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
浄化槽工事						
根切		94.5	m3			
床付け		16.2	m2			
埋戻し	B種 現場発生土	67.5	m3			
建設発生土運搬	場外自由処分 10km程度	27.0	m3			
山留	親杭横矢板工法	16.8	m2			
土工機械運搬		1	式			
捨てコンクリート	FC18 S15	0.8	m3			
コンクリート打手間	捨てコン シュート打設	0.8	m3			
砕石地業	基礎下 再生クッシャーラン	2.4	m3			
基礎コンクリート	FC21 S15	2.9	m3			
コンクリート打手間	基礎コン シュート打設	2.9	m3			
普通合板型枠	基礎部	3.3	m2			
型枠運搬費	10t車 30km程度	3.3	m2			
異形棒鋼	SD295A D10	2.0	kg			
異形棒鋼	SD295A D13	369.0	kg			
鉄筋加工組立	RC壁式構造 基礎	357.0	kg			

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	357.0	kg			
鉄筋スクラップ控除	ㄥ ^レ -H2	-10.0	kg			
浮上防止アンカー	16mm丸鋼 L=1734	8.0	か所			
浄化槽工事 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
雑工作物						
句碑	白御影石 本磨き(5面) G603程度 H1200×W700 t50	1.0	か所			
	文字彫100×100 15文字程度 大阪港渡し					
句碑取付工事		1	式			
句碑運搬費	トラック 4t積 大阪港～現場	1.0	台			
雑工作物 小計						

上野東町ポケットパーク整備工事

細目	摘要	数量	単位	単価	合計	備考
積上げ共通仮設費						
仮囲い	ガラ-波鉄板 H=1800 全損	81.1	m			
シートゲート	W6000×H5000 5ヶ月	1.0	か所			
シートゲート	W4000×H5000 5ヶ月	1.0	か所			
揚重費	ラフレ-ソクレ-ソ4.9t吊り	2.0	日			
安全保持費	交通誘導員	40.0	日			
計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	電気設備工事						
1	電灯設備工事		1	式			
2	動力設備工事		1	式			
3	防犯カメラ設備工事		1	式			
4	構内配電線路工事		1	式			
	2の計						

	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1	電灯設備工事						
(1)	電灯(照明)設備						
	電灯盤	L-1	1	面			
	照明器具	LEDダウンライト	14	個			
	照明器具	LEDスポットライト	20	個			
	照明器具	埋込照明	22	個			
	照明器具	LED天井間接照明	7	個			
	電源トランス	ダウンライト用	14	個			
	電源トランス	埋込照明用	5	個			
	電源トランス	天井間接照明用	7	個			
	自動点滅器		1	個			
	人感センサー	壁付	3	個			
	トランス盤		1	面			
	埋込スイッチ	表示灯付 1P15Ax1+1P15A(表示灯付)	1	個			
	露出スイッチ		1	個			
	アウトレットボックス	中浅型	36	個			
	スイッチボックス	2個用	3	個			
	プルボックス	WP SUS 0.2m2未満/個	1.2	m2			
	CV3.5-4C	PF内	36	m			
	EM-EEF1.6-3C	PF内	7	m			

	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	EM-EEF2.0-2C	PF内	4	m			
	EM-EEF2.0-3C	PF内	38	m			
	VCTF2.0-3C	PF内	178	m			
	附属ケーブル施工費	PF内	50	m			
	電線管	PF16 隠蔽	2	m			
	電線管	PF22 隠蔽	274	m			
	電線管	PF28 隠蔽	36	m			
(1)-計							
(2)	電灯(コンセント)設備						
	埋込コンセント	2P15Ax1 E付	1	個			
	埋込コンセント	2P15Ax2 E付	5	個			
	埋込コンセント	2P15Ax1 ET付	5	個			
	埋込コンセント	2P15Ax1 250V E付	1	個			
	埋込コンセント	2P15Ax1 E付 プレート鍵付	2	個			
	EM-EEF2.0-3C	PF内	181	m			
	電線管	PF22 隠蔽	181	m			
	アウトレットボックス	中浅	17	個			
(2)-計							

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1の計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	動力設備工事						
	動力盤	P-1	1	面			
	IV3.5°	PF内	4	m			
	CV5.5° -3C	PF内	4	m			
	電線管	PF28 隠蔽	4	m			
	2の計						

	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
3	防犯カメラ設備工事						
	電線管	PF16 隠蔽	1	m			
	電線管	PF22 隠蔽	9	m			
	プルボックス	WP SUS 0.2m2未満/個	0.18	m2			
	3の計						

	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4	構内配電線路工事						
	引込柱 7m		1	本			
	引込開閉器盤	100Ax2	1	面			
	IV5.5°	地中埋設	2	m			
	IV5.5°	PF内	5	m			
	CVT14°	PF内	36	m			
	CVT14°	管内	5	m			
	CVT38°	PF内	36	m			
	CVT38°	管内	5	m			
	CV5.5-3C	PF内	30	m			
	CV5.5-3C	管内	3	m			
	電線管	E51 隠蔽	1	m			
	電線管	E63 隠蔽	1	m			
	電線管	G28 露出	3	m			
	電線管	G42 露出	2	m			
	電線管	G54 露出	2	m			
	電線管	PF28 隠蔽	3	m			

	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	電線管	VE16 露出	5	m			
	電線管	FEP30 地中埋設	27	m			
	電線管	FEP40 地中埋設	36	m			
	電線管	FEP50 地中埋設	36	m			
	スポットライト		3	個			
	プルボックス	WP SUS 0.2m2未満/個	0.42	m2			
	プルボックス	WP SUS 0.3m ² 以上0.5m ² 未満/個	0.42	m2			
	ハンドホール	中耐重蓋付 900×900×900	1	基			
	接地工事	ED	2	箇所			
	接地工事	ED(ELB)	1	箇所			
	土工事 掘削		20	m3			
	土工事 埋戻し		19	m3			
	土工事 機械運搬費	片道30km バックホウ	1	往復			
	埋設シート	2倍	100	m			
	4の計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	機械設備工事						
	機械設備工事		1	式			
	外構工事		1	式			
	計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	機械設備工事						
	機械設備工事						
	1. 換気設備		1	式			
	2. 衛生器具設備		1	式			
	3. 給水設備		1	式			
	4. 排水設備		1	式			
	5. 給湯設備		1	式			
	6. 浄化槽設備		1	式			
	外構工事						
	1. 給水設備		1	式			
	2. 排水設備		1	式			

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	機械設備						
	2.換気設備						
	FE-1 有圧扇	350 × 900m ³ /h × 70Pa	1	台			
	FE-2 排風機	350 × 900m ³ /h × 70Pa	1	台			
	FE-3 中間取付ダクトファン	100 × 50m ³ /h × 50Pa	1	台			
	FE-4 天井扇風	150 × 450m ³ /h × 80Pa	1	台			
	スパイラルダクト	100	1	m			
	スパイラルダクト	150	1	m			
	矩形ダクト	共板フランジ工法 0.5t	1	m			
	ボックス	共板フランジ工法 0.5t	2	m ²			
	据付費		1	式			
	計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2. 衛生器具設備						
	洋風大便器	C-P12P	3	組			器具支給品
	センサー一体形小便器	U-A11AP	2	組			器具支給品
	小便器用手摺		1	組			器具支給品
	洗面器	LC-21A3	4	組			器具支給品
	洗面器用手摺		2	組			器具支給品
	多機能トイレパック	PTWC-AC181R1WWW	1	組			器具支給品
	掃除用流し		1	組			器具支給品
	授乳台		1	組			器具支給品
	ベビーベット		1	組			器具支給品
	散水栓(水栓柱共)		1	本			
	据付費		1	式			
	計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3. 給水設備						
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP20 機械室・便所	37	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP25 機械室・便所	22	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP30 機械室・便所	1	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP40 機械室・便所	5	m			
	弁類	仕切弁 20 JIS10K	1	個			
	弁類	仕切弁 25 JIS10K	1	個			
	弁類	仕切弁 40 JIS10K	1	個			
	保温工事		1	式			
	計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	4.排水設備						
	(汚水管)						
	硬質塩化ビニル管 VP40	機械室・便所	13	m			
	硬質塩化ビニル管 VP50	機械室・便所	6	m			
	硬質塩化ビニル管 VP65	機械室・便所	9	m			
	硬質塩化ビニル管 VP75	機械室・便所	7	m			
	硬質塩化ビニル管 VP100	機械室・便所	17	m			
	(雨水管)						
	硬質塩化ビニル管 VP100	地中配管	3	m			
	硬質塩化ビニル管 VP150	地中配管	3	m			
	(通気管)						
	硬質塩化ビニル管 VP40	機械室・便所	4	m			
	硬質塩化ビニル管 VP50	機械室・便所	18	m			
	掃兼ドレン	COC 65	1	個			
	掃兼ドレン	COC 100	4	個			
	計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5. 給湯設備						
EHW-1 電気温水器		1	台			
ステンレス配管 20	機械室・便所	1	m			
保温工事		1	式			
据付費		1	式			
計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6.浄化槽設備設備						
	浄化槽設備	40人槽 プロワー共	1	式			
	臭気管 硬質塩化ビニル管 VP100	屋外埋設	7	m			
	臭気管 硬質塩化ビニル管 VP100	屋内一般	4	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP25 屋内一般	4	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP40 屋内一般	4	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP50 屋内一般	4	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP25 地中	8	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP40 地中	9	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP50 地中	8	m			
	仕切弁	25A JIS5k	1	個			
	仕切弁	40A JIS5k	1	個			
	仕切弁	50A JIS5k	1	個			
	計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	外構						
	1. 給水設備						
	給水引込み工事		1	式			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP40 屋外埋設 地中	30	m			
	水道用耐衝撃性塩化ビニル管	HIVP20 屋外埋設 地中	3	m			
	仕切弁 40 JIS10		1	個			
	弁榭 VC-2		1	個			
	弁榭 VC-P		2	個			
	量水器榭 MC-2		1	個			
	(土工事)						
	根切り		11	m ²			
	埋め戻し		7	m ²			
	山砂		4	m ²			
	残土処分		4	m ²			
	計						

名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.排水設備						
(汚水)						
硬質塩化ビニル管 VP100	屋外埋設	40	m			
小口径塩ビインバート桧	S-1-1 200 ST 500H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-2 200 90L 540H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-3 200 ST 570H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-4 200 ST 600H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-5 200 ST 640H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-6 200 ST 660H 鑄鉄蓋	1	個			
コンクリート桧(SB)	S-1-7 500 ×680H 化粧蓋	1	個			
コンクリート桧(SB)	S-1-8 500 ×740H 化粧蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-2-1 200 ST 500H 塩ビ蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-2-2 200 90L 550H 塩ビ蓋	1	個			
コンクリート桧(SA)	S-2-3 400 580H 化粧蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-2 200 90L 600H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-2 200 90L 640H 鑄鉄蓋	1	個			
小口径塩ビインバート桧	S-1-3 200 ST 750H 鑄鉄蓋	1	個			

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下水道接続工事		1	式			
	(土工事)						
	根切り		9	m ²			
	埋め戻し		5	m ²			
	山砂		4	m ²			
	残土処分		4	m ²			
	小計						

	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(雨水)						
	硬質塩化ビニル管 VP150	屋外埋設	25	m			
	コンクリート柵(RA)	R-1-1 400 × 530H 化粧蓋	1	個			
	コンクリート柵(RA)	R-1-2 400 × 560H 化粧蓋	1	個			
	小口径塩ビ雨水柵	S-1-2 200 ST 630H 鋳鉄蓋	1	個			
	小口径塩ビ雨水柵	S-1-2 200 ST 690H 鋳鉄蓋	1	個			
	(土工事)						
	根切り		8	m ²			
	埋め戻し		4	m ²			
	山砂		4	m ²			
	残土処分		4	m ²			
	小計						
	計						

上野東町ポケットパーク整備工事

特記仕様書

1. 工事打合せ

受注者は、契約締結後10日以内に工事工程及び施工方法について、監督員と打合せを完了させること。

2. 工事着手

工事打合せ後、直ちに施工計画書を提出すると共に、施工図の作成をはじめ工事に着手すること。

3. 施工図の承認

本工事は、設計コンセプトを重視する施設であるため、全てにおいて施工図を提出して承認を得るものとする。

4. 支給品

本工事の衛生器具は、市から提供するものである。