

入札時積算数量書

工事名： とさやま保育園調理室棟新築工事

下記の条件を基に提示しますので留意して下さい。

- 1 本数量書は工事請負契約書第18条の2に規定する入札時積算数量書です。
- 2 入札に際して本数量書の活用を義務付けるものではありません。
- 3 取扱には十分注意して下さい。

※なお、本工事に係る数量書等は当市技術監理課ホームページ掲載の
『平成30年度(7月)「公共建築工事積算基準」等による
建設工事における端数処理について』
に基づいています。

高知市 都市建設部 公共建築課			
係	係長	課長補佐	課長

入札時積算数量書説明書

1 入札時積算数量書について

入札時積算数量書とは、発注者が入札時において積算数量として、公共建築工事積算基準第4に定める「公共建築工事内訳書標準書式」に基づき作成した種目別内訳、科目別内訳、中科目別内訳及び細目別内訳の名称、数量及び単位を取りまとめて示す書面（電磁的記録に記録されたものを含む。）をいう。

入札時積算数量書は、入札公告等の添付資料として、交付し公開するものである。

2 提供する電子データについて

提供する電子データは「入札時積算数量書」（PDF形式）とする。

3 入札時積算数量書の細目別内訳について

(1) 構成

構成及び項目は、次の基準に基づき作成している。

- ①建築工事「公共建築工事内訳書標準書式（建築工事編）」
- ②設備工事「公共建築工事内訳書標準書式（設備工事編）」

(2) 適用基準

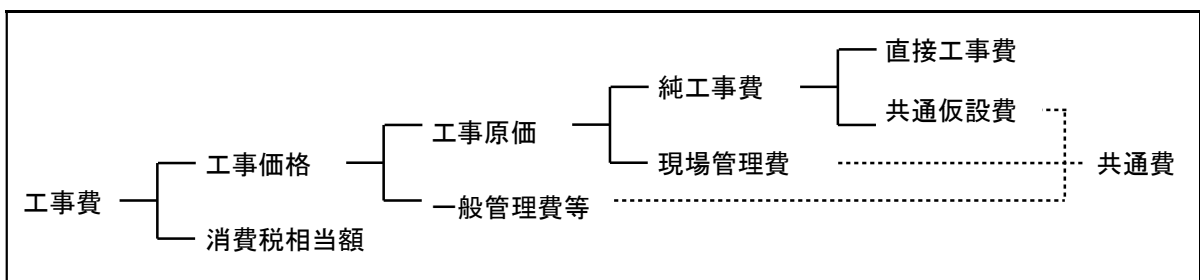
数量は、次の基準に基づき算出している。

- ①建築工事「公共建築数量積算基準」
- ②設備工事「公共建築設備数量積算基準」

(3) 共通費

- ①共通費積算は、「公共建築数量積算基準」に定められた工事費構成により、共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等に区分して、各費用を算定している。

『工事費の構成』



- ②共通費（共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等）については、「公共建築工事共通費積算基準」（以下「共通費基準」という。）に基づき各費用を算定している。共通費基準においては、共通費の各費用の算定にあたり、必要となる費用を積み上げにより算定するか、共通仮設費率、現場管理費率及び一般管理費等率により算定することとされている。一般的には共通費基準に定められた共通費の率により各々の費用

を算定しているが、率に含まれない内容については、必要に応じ積み上げにより算定し加算することになる。例えば共通仮設費率においては、共通的に使用する揚重機械器具に要する費用が含まれないため、当該費用を積み上げにより算定し、共通仮設費率により算定した費用に加算する必要がある。

- ③建設技能労働者や交通誘導警備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、これらを直接工事費、共通仮設費及び現場管理費の一部として計上している。

『共通費の算定』(算定の内容)

共通仮設費＝直接工事費に対する比率(共通仮設費率)により算定する費用

＋共通仮設費率に含まれない内容について、必要に応じ積み上げ算定した費用

現場管理費＝純工事費に対する比率(現場管理費率)により算定する費用

＋現場管理費率に含まれない内容について、必要に応じ積み上げ算定した費用

一般管理費等＝工事原価に対する比率(一般管理費等率)により算定する費用

＋一般管理費等率に含まれない内容について、必要に応じ積み上げ算定した費用

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

建築工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築主体	1	式		
外構	1	式		
解体	1	式		
計				

建築工事 科目別内訳

建築主体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
土工		1		式					
地業		1		式					
鉄筋		1		式					
コンクリート		1		式					
型枠		1		式					
防水		1		式					
タイル		1		式					
木		1		式					
屋根及びとい		1		式					
金属		1		式					
左官		1		式					
建具		1		式					
塗装		1		式					
内外装		1		式					

建築工事 科目別内訳

建築主体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
ユニット及びその他		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

建築工事 科目別内訳

外構				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
外構	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

解体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
解体		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

建築工事 細目別内訳

建築主体		直接仮設					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
遣方		1	式				
墨出し		1	式				
養生		1	式				
整理清掃 後片付け		1	式				
外部足場		1	式				
内部足場		1	式				
災害防止		1	式				
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	総掘り 法付オープンカット	209	m ³			
床付け	総掘り	120	m ²			
埋戻し(B種)	発生土	30.7	m ³			
土工機械運搬		1	式			
発生土運搬		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		地業				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	切込砕石	13	m3			
捨てコンクリート	Fc=18N/mm ² S=15 材工共	8.8	m3			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		鉄筋				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D10	0.9	t			
異形鉄筋	SD295 D13	6.4	t			
異形鉄筋	SD295 D16	1.4	t			
鉄筋スクラップ控除		1	式			
鉄筋加工組立		8.2	t			
鉄筋運搬		8.2	t			
貫通孔補強	材工共	1	式			
計						

建築主体		コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	Fc=21N/mm2 S=18	95.9	m3			
コンクリート打設手間		1	式			
ポンプ圧送		1	式			
構造体強度補正		1	式			
止水板	ゴム製 幅200 材工共	44.8	m			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		型枠					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
普通型枠合板		310	m ²				
打放し合板型枠	A種	48.7	m ²				
型枠運搬		359	m ²				
打放し面補修	A種 コーン処理 目違いばらい無	48.7	m ²				
押出ホリスレンフォーム	t-25 3種b 材工共	111	m ²				
通気管	VP50 L=250 材工共	16	か所				
通水管	VP150 /2 L=250 材工共	16	か所				
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		防水					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 10×10	17.8	m				
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	122	m				
シーリング	一般部 ホリカルファイト系(PS-2) 20×10	44.8	m				
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		タイル				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイル張り	一般床タイル張 類 無ゆう 100mm角 幅木部分共	1.1	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		木				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
< 構造材 >						
土台	桧、特一、75×75、105×105、K3 L3、4m 運搬共	0.9	m3			
大引	桧、特一、60×90 L3、4m 運搬共	0.1	m3			
柱	杉、特一、105×105 L3、4m 運搬共	2.5	m3			
化粧柱	桧、上小節、105×105、K3 L3m 運搬共	0.4	m3			
梁	杉、特一、105×150～240 L3、4m 運搬共	3.1	m3			
梁	杉、特一、105×360 L6m 運搬共	0.9	m3			
化粧梁	桧、上小節、105×180～210、K3 L3、4m 運搬共	0.8	m3			
火打梁、小屋束	杉、特一、90×90 L4m 運搬共	0.6	m3			
母屋	桧、特一、90×90 L4m 運搬共	1.3	m3			
小屋筋交い	杉、特一、15×90 L3、4m 運搬共	0.3	m3			
垂木	桧、特一、45×54 L3、4m 運搬共	0.7	m3			
化粧垂木	桧、上小節、45×90、K3 L3、4m 運搬共	0.6	m3			
間柱	杉、特一、30×60、30×105 L4m 運搬共	1.2	m3			
筋交い	杉、特一、45×90 L4m 運搬共	0.4	m3			

建築工事 細目別内訳

建築主体		木				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
まぐさ、窓台	杉、特一、45×105 L4m 運搬共	0.1	m3			
屋根 化粧野地板	杉、上小節、t=15、K3 運搬共	52.9	m ²			
屋根 野地板張り	構造用合板 特類 t=12 F 材工運搬共	161	m ²			
壁 構造用面材張り	構造用合板 特類 t=12 F 材工運搬共	3.5	m ²			
< 下地材 >						
胴縁	杉、特一、45×18、K3 運搬共	0.3	m3			
胴縁	杉、特一、45×18 運搬共	0.5	m3			
広小舞、登り淀	桧、特一、30×105 運搬共	0.2	m3			
広小舞	桧、上小節、30×105、K3 運搬共	0.1	m3			
頭つなぎ	杉、特一、90×120、105×105 運搬共	0.1	m3			
庇受け	杉、特一、105×105 運搬共	0.1	m3			
吊りボルト受け	杉、特一、90×90 運搬共	1.1	m3			
ボード受け	杉、特一、45×60 運搬共	0.1	m3			
ワッ合板張り	1類 t=9 F シート下地 材工運搬共	1.5	m ²			
天井下地	杉特1等 吊木、野縁@455 材工運搬共	31.1	m ²			

建築工事 細目別内訳

建築主体		木				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 構造用合板張り	特類 t=24 F 材工運搬共	15.1	m ²			
壁 構造用合板張り	特類 t=12 F 材工運搬共	12.6	m ²			
< 仕上材 >						
鼻隠し、破風板、 面戸板	桧、特一、30×90、30×180 運搬共	0.4	m ³			
垂木掛	桧、上小節、45×90、K3 運搬共	0.1	m ³			
敷居、建具枠、 額縁、窓額縁	桧、上小節、運搬共 155×30、35×25、90×30、 155×40、115×25、105×25	0.1	m ³			
幅木、雑巾摺、框	桧、上小節 60×15、15×10、25×125、30×20 運搬共	0.1	m ³			
収納中段	桧、上小節、45×45、45×90 ツバ、ニヤ t-5.5共 運搬共	0.1	m ³			
小計						
< 施工費 >						
木材施工手間	工場加工共 住宅用建具取付共 釘、金物共 基礎パッキン、アンカーボルト共	1	式			
防腐防蟻処理	塗布処理 土台天端から上部1m以下	1	式			
防蟻処理	土壌処理	1	式			
木製手摺	桧、上小節、K3 あと施工アンカー、スパーサー、座金共 材工運搬共	5.1	m			
木製手摺開き戸	桧、上小節、K3 あと施工アンカー、スパーサー、座金、丁番 門錠共 材工運搬共	1	か所			

建築工事 細目別内訳

建築主体		木					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
小計							
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		屋根及びとい					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
<大屋根>							
立平葺き	カーガルバウム鋼板 t=0.4mm	153	m ²				
改質 アスファルトフイグ	t-1.0	153	m ²				
軒先唐草	カーガルバウム鋼板 t=0.5mm 糸尺 = 228	29.8	m				
ケバ唐草 (R付)	カーガルバウム鋼板 t=0.5mm 糸尺 = 228	20.6	m				
<廊下屋根>							
立平葺き	カーガルバウム鋼板 t=0.4mm	50.4	m ²				
改質 アスファルトフイグ	t-1.0	50.4	m				
軒先唐草	カーガルバウム鋼板 t=0.5mm 糸尺 = 228	20.6	m				
ケバ唐草	カーガルバウム鋼板 t=0.5mm 糸尺 = 228	8.6	m				
雨押え	カーガルバウム鋼板 t=0.5mm 糸尺 = 457 IJ ² 巾、雨押え板、受け材共	22.9	m				
<樋>							
軒樋	前高角型 150 塩ビ製 SUS吊り金具共	14.9	m				
軒樋	前高角型 75 塩ビ製 SUS吊り金具共	20.9	m				
落し口	75	3	か所				

建築工事 細目別内訳

建築主体		屋根及びとい					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
落し口	50	5	か所				
豎樋	カーVP 75 掴み金物共 ILホ 共	10.8	m				
豎樋	カーVP 50 掴み金物共 ILホ 共	17.5	m				
<その他>							
破風板・ 鼻隠し包み	カーガルバ リウム鋼板 t=0.5mm 糸尺=350	50.4	m				
笠木	カーガルバ リウム鋼板 t=0.5mm 糸尺=360 下地共	1.8	m				
見切り	カーガルバ リウム鋼板 t=0.5mm 下地共	1.6	m				
木口包み	カーガルバ リウム鋼板 t=0.5mm 105×180	1	か所				
木口包み	カーガルバ リウム鋼板 t=0.5mm 105×210	2	か所				
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		金属					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
< 外部 >							
SUS細目グレーチング	1000×1000×50 柵ふた用 ノズリップ ホルト固定式 SUS枠、騒音防止ゴム共	1	か所				
樹脂製グレーチング	W-300 ノズリップ SUS枠共	5	m				
換気ガラリ	ステンス 150 U型フード、防虫ネット共	4	か所				
アルミ庇	L-450 D-300 端部樹脂形成型 固定ボルト共	1	か所				
アルミ庇	L-650 D-300 端部樹脂形成型 固定ボルト共	1	か所				
アルミ庇	L-1640 D-300 端部樹脂形成型 固定ボルト共	1	か所				
アルミ庇	L-1800 D-750 端部樹脂形成型 固定ボルト共	2	か所				
ステンス沓摺	W-40	2.8	m				
ステンス床見切	系尺=200 t-1.2	7.5	m				
ステンス柱脚金物	パイプ、BPL、あと施工アッカー共	10	か所				
寒冷紗取付フック	コーチスクリュー共	3	か所				
< 内部 >							
床点検口	屋内用 アルミ製枠 ステンス目地 鍵有 密閉型 600角	8	か所				
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	17	か所				

建築工事 細目別内訳

建築主体		金属				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225	104	m ²			
軽量鉄骨天井下地 振止め補強		1	式			
軽量鉄骨天井下地 開口部補強		1	式			
SUS面台	W-150 見付25 t1.0 下地共	4.5	m			
ステン3方枠	W1850 H1910・1850 20×160 t0.6 下地共	1	か所			
ステン3方枠	W900 H1900 20×160 t0.6 下地共	1	か所			
ステン床見切	W-40	3.4	m			
アルミ壁見切	L-19×19×2	66.1	m			
天井直付け物干し 竿	L-1800 上下式(手動)	1	か所			
ステン水受皿	810×400×30 t=1.0	1	か所			
ステンパイプ	L-780 25 ブラケット共 5個	1	か所			
ステンスタップ	19 ローレット加工品 足掛け型	24	か所			
壁付ハンガーフック	SUS製 J型	8	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		左官					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
<外部>							
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	6.4	m ²				
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	40.9	m ²				
床コンクリート直均し仕上げ	刷毛引き 直均し仕上げ 溝切り共	4.1	m ²				
排水桝珪外塗り	金ごて 珪外仕上げ	0.8	m ²				
<内部>							
レベル調整珪外	W90～120	94.4	m				
幅木珪外塗り	金ごて 出幅木 高さ100	4.5	m				
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	206	m ²				
床珪外塗り	木ごて 一般珪外下地 厚37	1.1	m ²				
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		建具				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<金属製建具>						
AW-1	外倒し窓付FIX窓(住宅用) 1640×1500 パネター、SUS網戸、額縁共	2	か所			
AW-2	引違い窓(住宅用) 1640×1100 SUS網戸共	1	か所			
AW-3	たて滑り出し窓(住宅用) 600×900 SUS網戸、額縁共	2	か所			
AW-4	たて滑り出し窓(住宅用) 405×700 SUS網戸共	1	か所			
AD-1	片開き戸(住宅用) 780×2000 アルミ共	1	か所			
AD-2	片引き戸 1030×2000 額縁共	1	か所			
AD-3	片開き戸通風タイプ(住宅用) 780×2000 SUS網戸、額縁共	1	か所			
AD-4	片開き戸(住宅用) 780×2000 額縁共	2	か所			
AD-5	片引き戸 1030×2000 アルミ共、額縁共	1	か所			
AD-6	片引き戸 730×2000 アルミ共、額縁共	2	か所			
AD-7	片引き戸 730×2000 アルミ共、額縁共	2	か所			
AD-8	片開き戸(住宅用) 730×2000 アルミ共、額縁共	1	か所			
運搬、取付け	住宅用建具取付別途	1	式			
小計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		建具					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
<木製建具>							
WD-1	ポリ合板フラッシュ 700×2000×t-36 小窓・ガリ付 金物共	1	か所				
WD-2	ポリ合板フラッシュ 730×2000×t-36 金物共	1	か所				
WD-3	ポリ合板フラッシュ 760×2000×t-36 金物共	1	か所				
運搬、取付け		1	式				
小計							
<ガラス>							
学校用強化ガラス (透明)	4mm	9.2	m ²				
学校用強化ガラス (型板)	4mm	3.7	m ²				
強化ガラス (透明)	5mm	3.7	m ²				
ガラスとめ(シーリング) (両面)	アルパルとめ共	1	式				
衝突防止カッティングシ ート		3	か所				
小計							
計							

建築工事 細目別内訳

建築主体		塗装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撥水剤塗り	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 素地ごしらえ共	14.1	m ²			
撥水剤塗り 細幅物	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 素地ごしらえ共	28.4	m			
D P塗り 細幅物	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 工程A種 素地ごしらえA種	14.2	m			
E P - G塗り	けい酸加ｼｯｸﾞﾙ板面 工程B種(見上) 素地ごしらえB種	115	m ²			
U C塗り 細幅物	木部 工程B種 素地ごしらえB種	34.3	m			
W P塗り	木部 工程B種 素地ごしらえB種	192	m ²			
W P塗り 細幅物	木部 工程B種 素地ごしらえB種	214	m			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		内外装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
< 外部 >						
窯業系サイディング	横張り 厚16 取付金物共 通気用スター、目地ジョイナー共	151	m ²			
同上 コナ-役物		21.3	m			
透湿防水シート	貫通部処理共 建具廻り先張り防水シート共	156	m ²			
通気水切	カーガルバリューム鋼板 t=0.35	40.4	m			
防滑ビニル床シート	t2.5 材工共 耐候性、防滑性	33.1	m ²			
階段用 防滑ビニル床シート	t2.5 蹴上げ一体型 段鼻黄色系 材工共 耐候性、防滑性	33.5	m			
天井 けい酸 加珪板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	31.1	m ²			
塩ビ廻り縁	材工共	44.8	m			
< 内部 >						
床 エポキシ樹脂系塗床	厚膜 防滑仕上げ 材工共	60.5	m ²			
床 エポキシ樹脂系塗床 立ち上げ	厚膜 平滑仕上げ 材工共 H-100	41.5	m			
床 ビニル床シート張り	t2 材工共 抗菌性、防滑性、防カビ性、耐熱性	32.1	m ²			
床 ビニル床シート張り	t2 材工共 抗菌性、防滑性	1.5	m ²			
ビニル床シート巻上げ	t 2 H-100 材工共	24.6	m			

建築工事 細目別内訳

建築主体		内外装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル幅木	高さ100	13.4	m			
単層フローリング	桧 厚12 塗装品 (UC塗り) 釘止め工法 (直張り) 材工共	13.6	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	29.9	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り	162	m ²			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	27	m ²			
壁 化粧けい酸加減 板張り	厚6 標準色 アルミジョイント共	168	m ²			
壁 壁紙張り	ボード面 素地ごしらえ工程B種	61.6	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トリプル 突付け	20.7	m ²			
天井 けい酸 加減板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	83.5	m ²			
壁 断熱材	熱抵抗2.6m ² K/W以上	125	m ²			
天井 断熱材	熱抵抗2.6m ² K/W以上	104	m ²			
塩ビ廻り縁	材工共	31.6	m			
アルミ廻り縁	材工共	92.7	m			
壁点検口	塩ビ製 450角	1	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		ユニット及びその他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
室名表示	1文字あたり50×50 カッティングシート	7	か所			
ポーストフォーム	D=150 t=25	3.2	m			
掃除具入れ棚板	仕上：ポリ合板フラッシュ 810×350×t-25	1	枚			
K-1 配膳棚	本体：SUS304 #400 2150×700×2400 ガラス共 運搬取付共	1	か所			
K-2 下膳棚	本体：SUS304 #400 1690×700×2400 ガラス共 運搬取付共	1	か所			
ミニキッチン	W=1050 フルユニット型 吊戸棚共 運搬取付共	1	か所			
ホワイトボード	600×450 ほうろう 固定式	1	か所			
ゴミストッカー	FRP製 容量425L	1	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

建築主体		発生材処理					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
発生土処分		1	式				
計							

外構		外構				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	小規模土工	38.7	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	14.1	m3			
土工機械運搬		1	式			
発生土運搬		1	式			
アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クマツヤン 500㎡未満	5.5	㎡			
地先境界ブロック	120×120 砕石共	21	m			
土間コンクリート	砕石、型枠、コンクリート、溶接金網共	82.8	㎡			
プ-ルサイト*用防滑性 塩化ビ-ルシート	t=2.5~3.0接着工法	54.6	㎡			
U型側溝	W-150 L-600 砕石 t 100 据付丸外 t 30	31.2	m			
樹脂製グ-レーチング*蓋 新設	W-150	31.2	m			
フェンス基礎新設	200×200×450 支柱、砕石共	16	か所			
UNフェンス*柵新設	H-1200	14.8	m			
UNフェンス片開き戸 新設	H-1200 W-800 ラッチ錠共	1	か所			
ARフェンス基礎移設	200×200×450 支柱共 砕石新設共	8	か所			
ARフェンス*柵移設	L-2000 H-1200	7	枚			

建築工事 細目別内訳

外構		外構				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ARフィタ ^ル 柵新設	H-1200	8.1	m			
ARフィタ ^ル 両開き戸 移設	W-2000×H1200 基礎共 砕石新設共	1	か所			
寒冷紗取付用ボ ^ル 基礎新設	450×450×1100 砕石共	3	か所			
寒冷紗取付用ボ ^ル 移設	H-2600	3	か所			
門柱新設	砕石、捨てコンクリート、コンクリート、 異形鉄筋、複層塗材共 基礎新設、門扉移設共	1	式			
アルミ製旗ボ ^ル 移設	L6000 80	1	本			
施設文字	SUS 120×120 切文字 カラー	7	文字			
洗い場	砕石、コンクリート、異形鉄筋共 砂 ^イ 砂 ^イ 、あと施工アンカー共	1	式			
飛行機型遊具移設		1	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

外構		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生土処分		1	式			
計						

解体		解体				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	珉珉面	1.9	m			
カッター入れ	珉珉面	19.1	m			
珉珉表面層撤去	t 50 集積共	5.5	m ²			
エツツール撤去	集積共	1	か所			
人工芝マット敷撤去	集積共	59.6	m ²			
U型側溝撤去	W-150 L-600 端部切断共 集積共	34.5	m			
樹脂製グレチング蓋撤去	W-150、300 端部切断共 集積共	42.9	m			
珉珉撤去	鉄筋切断共 珉珉ブレカ 集積共 珉珉、珉珉共	9.4	m ³			
珉珉縁石撤去	150×150 集積共	7.7	m			
珉珉支柱撤去	基礎共 集積共	15	か所			
珉珉バール撤去	集積共	29.6	m			
寒冷紗取付用ポール撤去	H-2600 集積共	3	本			
寒冷紗取付用ポール基礎撤去	450×880、1000 集積共	6	か所			
施設名珉珉撤去	120角 集積共	7	文字			
土のう撤去	集積共	15.7	m			

解体		解体					備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
花壇 ¹⁾ 撤去	H-150 集積共	12	m				
樹木伐採伐根	100 H3800 集積共	1	本				
計							

解体		発生材処理					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
発生材運搬		1	式				
発生材処分		1	式				
発生材処分	有価物	1	式				
計							