

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 教施31

工 事 名 啓成小学校グラウンド整備工事

工事場所 米子市博労町四丁目地内

番号	質問内容	頁	回答
1	コンクリート蓋 歩道用スリット付 B300×L500 の単価を教えてください	P4	1,790円/枚
2	蓋板 グレーチング蓋 T-2 細目 B300×L500 の単価を教えてください	P4	14,300円枚
3	蓋板 1号集水柵 グレーチング蓋 500×1100 T-2 細目 の単価を教えてください	P7	65,575円/枚
4	U字型可変側溝 縦断用B300×H400 L=2000 の単価を教えてください	P26	20,600円/本
5	U字型可変側溝 縦断用B300×H500 L=2000 の単価を教えてください	P27	25,000円/本
6	U字型可変側溝 縦断用B300×H600 L=2000 の単価を教えてください	P28	25,900円/本
7	U字型可変側溝 縦断用B300×H700 L=2000 の単価を教えてください	P29	31,200円/本
8	コンクリート蓋 (U字溝可変側溝) 歩道用スリット付 B300×L500 の単価を教えてください	P32	1,790円/枚
9	グレーチング蓋 (U字溝可変側溝) T-2 細目 B300×L500 の単価を教えてください	P33	14,300円/枚
10	暗渠排水材 板状網目管 TH-3 φ20×3 の単価を教えてください	P39	1,507円/m
11	暗渠排水材 板状網目管 LH-3 φ50×3 の単価を教えてください	P40	4,375円/m
12	暗渠排水材 板状網目管 OH-3 φ75×3 の単価を教えてください	P41	6,402円/m
13	継手材 直袋 の単価を教えてください	P42	537円/個
14	継手材 T字袋 の単価を教えてください	P42	747円/個
15	継手材 端末落としロジョイント LH-3 φ50×3用 の単価を教えてください	P42	5,817円/個
16	継手材 端末落としロジョイント OH-3 φ75×3用 の単価を教えてください	P42	16,350円/個

番号	質問内容	頁	回答
17	1号集水桝 300×300×610 細目 の単価を教えてください	P52	52,400円/基
18	2号プレキャスト桝 300×300×810 細目 の単価を教えてください	P56	55,900円/基
19	グレーチング受枠 既設集水桝嵩上げ部 500×500 の単価を教えてください	P59	14,675円/個
20	1号集水桝グレーチング蓋 500×1100 T-2 細目 の単価を教えてください	P65	65,575円/枚
21	コンクリートポール 11-19-6.0 の単価を教えてください	P70	120,175円/本
22	コンクリート根か・取付バンド 1000×200 の単価を教えてください	P70	5,520円/組
23	ジョイントビーム φ139.8-4.5 t の単価を教えてください	P70	184,250円/本
24	自在バンド（ビーム用）4BD-HE-17 の単価を教えてください	P70	5,030円/個
25	自在バンド 4BD-HD-17T の単価を教えてください	P70	3,550円/個
26	自在バンド 4BD-HD-23T の単価を教えてください	P70	3,650円/個
27	L型吊架金物 の単価を教えてください	P70	572円/個
28	座金2号 の単価を教えてください	P70	157円/個
29	シンプル 丸型 18mm の単価を教えてください	P70	127円/個
30	シンプル 割型 中電5号 の単価を教えてください	P70	265円/個
31	ターンバックル φ16両アイ の単価を教えてください	P70	1,925円/本
32	巻付クリップ 38mm2用 の単価を教えてください	P70	592円/本
33	亜鉛メッキ鋼撚線 38mm2用 の単価を教えてください	P71	355円/m
34	エコ防球ネット 1000D 18本 40mm の単価を教えてください	P71	1,380円/m ²
36	ポリロープ4mm の単価を教えてください	P71	48円/m

番号	質問内容	頁	回答
37	ポリロープ (補強用) の単価を教えてください	P71	73円/m
38	雑材 の単価を教えてください	P71	5,225円/式
37	材料搬入費 荷卸しレッカー車含む の単価を教えてください	P71	554,250円/式
38	ポール小運搬費 の単価を教えてください	P71	6,800円/本
39	建柱費 穴掘り建柱車による掘削・建込 の単価を教えてください	P71	72,000円/本
40	コンクリート根か取付費 の単価を教えてください	P71	7,500円/箇所
41	ジョイントビーム取付費 の単価を教えてください	P71	45,000円/箇所
42	装柱金物取付費 の単価を教えてください	P71	3,800円/箇所
43	ワイヤー取付費 の単価を教えてください	P71	850円/m
44	ネット取付費 の単価を教えてください	P72	1,140円/m ²
45	高所作業車損料 の単価を教えてください	P72	35,000円/台
46	レッカー車損料 の単価を教えてください	P72	60,000円/台
47	防球ネット用門扉 H2000×W2000 3.2×50mm目 300g メッキ の単価を教えてください	P73	227,750円/組
48	門扉基礎 500×500×700 の単価を教えてください	P73	57,250円/箇所
49	機械損料・回送費 の単価を教えてください	P73	60,000円/式
50	門扉組立費 落し棒基礎1箇所 の単価を教えてください	P73	59,000円/組
51	進入防止バリカー ピラー型片フック PA-7U-F01 の単価を教えてください	P74	18,350円/本
52	進入防止バリカー ピラー型両フック PA-7U-F01 の単価を教えてください	P74	18,350円/本
53	SUSクサリ 5mm の単価を教えてください	P74	1,667円/m

番号	質問内容	頁	回答
54	SUSナスカン の単価を教えてください	P74	937円/個
55	SUS壁付リング 6mm の単価を教えてください	P74	1,575円/個
56	良質ふるい真砂土 篩目9mm以下 の単価を教えてください	P82	7,000円/m ³
57	耐水性改良土 SP-M 素地	P82	28,000円/m ³
58	混合プラント運転 移動式組立プラント 2種混合用ホッパー付 混合土場内小運搬費共の単価を教えてください	P82	3,000円/m ³
59	グラウンド用表面処理剤 スポーツ用バインダー の単価を教えてください	P86	90円/kg
60	化粧砂 洗砂(細目) の単価を教えてください	P86	7,000円/m ³
61	フィールドマーク 直線100型 W50×L100mm の単価を教えてください	P88	1,150円/個
62	フィールドマーク②T型 W50×L150×150mm の単価を教えてください	P89	2,950円/個
63	フィールドマーク③丸型 φ50mm の単価を教えてください	P90	1,150円/個
64	ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm の単価を教えてください	P92	320円/本
65	ゴム枠 直線 合成樹脂製 W100×H80 の単価を教えてください	P94	8,800円/m
66	ゴム枠 コーナー 合成樹脂製 W100×L150×L150×H80 の単価を教えてください	P94	5,500円/個
67	受け金具 直線 アルミ合金製 W80×H63 の単価を教えてください	P94	7,600円/m
68	受け金具 コーナー内寸用 アルミ合金製 W80×L240×L240×H63 の単価を教えてください	P94	6,700円/個
69	L型アンカー 鉄製 M8×L150mm の単価を教えてください	P94	5,500円/箱
70	材料運搬費 の単価を教えてください	P94	15,000円/式
71	諸雑費 の単価を教えてください	P94	20円/式
72	エコ踏切版 踏切版/ゴム製 土台/木製 の単価を教えてください	P95	35,500円/台

番号	質問内容	頁	回答
73	支柱構成 の単価を教えてください	P101	53,825円/本
74	金網・胴縁構成 の単価を教えてください	P101	40,900円/スパン
75	材料搬入費 の単価を教えてください	P101	62,250円/式
76	バックネット組立費 の単価を教えてください	P101	19,000円/m
77	建柱費 の単価を教えてください	P101	6,000円/本
78	高所作業車 の単価を教えてください	P101	35,000円/日
79	レッカー車 の単価を教えてください	P101	45,000円/日
80	良質ふるい真砂土 篩目9mm以下 の単価を教えてください	P102	7,000円/m ³
81	ピッチャープレート 少年用 ゴム厚40mm プラ台60mm の単価を教えてください	P102	44,500円/台
82	ホームベース ゴム厚60mm プラ台60mm の単価を教えてください	P103	60,000円/台
83	塁ベース (3個/式) ウレタンチップモールド 上下金具共 の単価を教えてください	P104	78,500円/台
84	ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm の単価を教えてください	P105	320円/本
85	フラッグポール ロープ式埋込型 H=8.0m の単価を教えてください	P106	253,400円/本
86	フラッグポール設置費 の単価を教えてください	P106	220,000円/本
87	すべり台 すべり面SUS H=2000 の単価を教えてください	P107	700,100円/基
88	4連ブランコ H=2.5m L=6.0m の単価を教えてください	P108	552,000円/基
89	山形雲梯 H=2.0m L=7.3m の単価を教えてください	P109	535,425円/基
90	登り棒10人用 H=2.7m の単価を教えてください	P110	666,550円/基
91	H800用支柱 の単価を教えてください	P111	33,600円/本

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 教施31

工 事 名 啓成小学校グラウンド整備工事

工事場所 米子市博労町四丁目地内

番号	質問内容	頁	回答
	以下の見積金額および内容についてご教示ください。		
1	<ul style="list-style-type: none"> ・ 暗渠排水材 板状網目管 TH-3 φ20×3 <li style="padding-left: 2em;">板状網目管 LH-3 φ50×3 <li style="padding-left: 2em;">板状網目管 OH-3 φ75×3 ・ 継手材 直袋 <li style="padding-left: 2em;">T字袋 <li style="padding-left: 2em;">端末落とし口ジョイント LH-3 φ50×3用 <li style="padding-left: 2em;">端末落とし口ジョイント OH-3 φ75×3用 	頁0-0039 ~ 頁0-0042	1,507円/m 4,375円/m 6,402円/m 537円/個 747円/個 5,817円/個 16,350円/個
2	<ul style="list-style-type: none"> ・ 1号プレキャスト柵 300×300×610 細目 ・ 2号プレキャスト柵 300×300×810 細目 ・ グレーチング受枠 既設集水柵嵩上げ部 500×500 ・ グレーチング蓋 500×500 (再利用) 	頁0-0052 頁0-0056 頁0-0059 頁0-0060	52,400円/基 55,900円/基 14,675円/個 0円/枚
3	<ul style="list-style-type: none"> ・ コンクリートポール 11-19-6.0 ・ コンクリート根か・取付バンド 1000×200 ・ ジョイントビーム φ139.8-4.5t ・ 自在バンド (ビーム用) 4BD-HE-17 ・ 自在バンド 4BD-HD-17T <li style="padding-left: 2em;">4BD-HD-23T ・ L型吊架金物 ・ 座金2号 ・ シンプル 丸型 18mm 	頁0-0070	120,175円/本 5,520円/組 184,250円/本 5,030円/個 3,550円/個 3,650円/個 572円/個 157円/枚 127円/個
3	<ul style="list-style-type: none"> ・ シンプル 割型 中電5号 ・ ターンバックル φ16両アイ ・ 巻付クリップ 38mm2用 ・ 亜鉛メッキ鋼擦線 38mm2用 ・ エコ防球ネット 1000D 18本 40mm ・ ポリロープ4mm ・ ポリロープ (補強用) ・ 雑材 ・ 材料搬入費 ・ ポール小運搬費 ・ 建柱費 ・ コンクリート根か取付費 	頁0-0071 ~ 頁0-0072	265円/個 1,925円/本 592円/本 355円/m 1,380円/m ² 48円/m 73円/m 5,225円/式 554,250円/式 6,800円/本 72,000円/本 7,500円/箇所

番号	質問内容	頁	回答
	<ul style="list-style-type: none"> ・ ジョイントビーム取付費 ・ 装柱金物取付費 ・ ワイヤー取付費 ・ ネット取付費 ・ 高所作業車損料 ・ レッカー車損料 		45,000円/箇所 3,800円/箇所 850円/m 1,140円/m ² 35,000円/台 60,000円/台
4	<ul style="list-style-type: none"> ・ 防球ネット用門扉 ・ 門扉基礎 ・ 機械損料・回送費 ・ 門扉組立費 	頁0-0073	227,750円/組 57,250円/箇所 60,000円/式 59,000円/組
5	<ul style="list-style-type: none"> ・ 進入防止バリカー ピラー型片フック PA-7U-F01 ・ ピラー型両フック PA-7U-F01 ・ SUSクサリ ・ SUSナスカン ・ SUS壁付リング 	頁0-0074	18,350円/本 18,350円/本 1,667円/m 937円/個 1,575円/個
6	<ul style="list-style-type: none"> ・ 良質ふるい真砂土 篩目9mm以下 ・ 耐水性改良土 ・ 混合プラント運転 	頁0-0082	7,000円/m ³ 28,000円/m ³ 3,000円/m ³
7	<ul style="list-style-type: none"> ・ グラウンド用表面処理剤 ・ 化粧砂 洗砂（細目） 	頁0-0086	90円/kg 7,000円/m ³
8	<ul style="list-style-type: none"> ・ フィールドマーク 直線100型 W50×L100mm ・ T型 W50×L150×150mm ・ 丸型 φ50mm 	頁0-0088 頁0-0089 頁0-0090	1,150円/個 2,950円/個 1,150円/個
9	<ul style="list-style-type: none"> ・ ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm 	頁0-0092	320円/本
10	<ul style="list-style-type: none"> ・ ゴム枠 直線 合成樹脂製 W100×H80 ・ ゴム枠 コーナー 合成樹脂製 W100×L150×L150×H80 ・ 受け金具 直線 アルミ合金製 W80×H63 ・ 受け金具 コーナー内寸用 アルミ合金製 W80×L240×L240×H63 ・ L型アンカー 鉄製 M8×L150mm ・ 材料運搬費 ・ 諸雑費 ・ エコ踏切版 踏切版/ゴム製 土台/木製 	頁0-0094 頁0-0095	8,800円/m 5,500円/個 7,600円/m 6,700円/個 5,500円/箱 15,000円/式 20円/式 35,500円/台
11	<ul style="list-style-type: none"> ・ 支柱構成 ・ 金網・胴縁構成 ・ 材料搬入費 ・ バックネット組立費 ・ 建柱費 ・ 高所作業車 	頁0-0101	53,825円/本 40,900円/スパン 62,250円/式 19,000円/m 6,000円/本 35,000円/日

番号	質問内容	頁	回答
	<ul style="list-style-type: none"> ・ レッカー車 ・ ピッチャープレート 少年用 ゴム厚40mm プラ台60mm ・ ホームベース ゴム厚60mm プラ台60mm ・ 塁ベース (3個/式) ・ フラッグポール ロープ式埋込型 H=8.0m ・ フラッグポール設置費 ・ すべり台 すべり面 SUS H=2000 ・ 4連ブランコ H=2.5m L=6.0m ・ 山形雲梯 H=2.0m L=7.3m ・ 登り棒 10人用 H=2.7m 	 	 45,000円/日 44,500円/台 60,000円/台 78,500円/台 253,400円/本 220,000円/本 700,100円/基 552,000円/基 535,425円/基 666,550円/基
12	<ul style="list-style-type: none"> ・ H800用支柱 ・ H1850用支柱 (支え付) ・ SUSシャフトφ28 ・ 運搬費 ・ 改造 中・高鉄棒8連 据付費 ・ 再塗装費 サビ部のみケレン、ポリウレタン塗装 	 	 33,600円/本 50,600円/本 91,100円/式 46,000円/式 207,000円/基 103,000円/式

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 教施31

工事名 啓成小学校グラウンド整備工事

工事場所 米子市博労町四丁目地内

番号	質問内容	頁	回答
1	蓋板 コンクリート蓋 歩道用スリット付 B300×L500 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0005	1,790円/枚
2	蓋板 グレーチング蓋 T-2 細目 B300×L500 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0005	14,300円枚
3	U字型可変側溝 縦断用 B300×H400 L=2000 450kg 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0026	20,600円/本
4	U字型可変側溝 縦断用 B300×H500 L=2000 530kg 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0027	25,000円/本
5	U字型可変側溝 縦断用 B300×H600 L=2000 605kg 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0028	25,900円/本
6	U字型可変側溝 縦断用 B300×H700 L=2000 695kg 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0029	31,200円/本
7	暗渠排水材 板状網目管 TH-3 φ20×3 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0039	1,507円/m
8	暗渠排水材 板状網目管 LH-3 φ50×3 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0040	4,375円/m
9	暗渠排水材 板状網目管 OH-3 φ75×3 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0041	6,402円/m
10	継手材 直袋 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0042	537円/個
11	継手材 T字袋 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0042	747円/個
12	継手材 端末落とし口ジョイント LH-3 φ50×3用 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0042	5,817円/個
13	継手材 端末落とし口ジョイント OH-3 φ75×3用 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0042	16,350円/個
14	1号プレキャスト柵 300×300×610 細目 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0052	52,400円/基
15	2号プレキャスト柵 300×300×810 細目 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0056	55,900円/基

番号	質問内容	頁	回答
16	グレーチング受枠 既設集水柵高上げ部 500×500 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0059	14,675円/個
17	1号集水柵グレーチング蓋 500×1100 T-2 細目 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0065	65,575円/枚
18	コンクリートポール 11-19-6.0 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	120,175円/本
19	コンクリート根か・取付バンド 1000×200 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	5,520円/組
20	ジョイントビーム φ139.8-4.5 t 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	184,250円/本
21	自在バンド（ビーム用）4BD-HE-17 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	5,030円/個
22	自在バンド 4BD-HD-17T 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	3,550円/個
23	自在バンド 4BD-HD-23T 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	3,650円/個
24	L型吊架金物 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	572円/個
25	座金2号 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	157円/枚
26	シンプル 丸型 18mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	127円/個
27	シンプル 割型 中電5号 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	265円/個
28	ターンバックル φ16両アイ 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	1,925円/本
29	巻付クリップ 38mm2用 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0070	592円/本
30	防球ネット用門扉 H2000×W2000 3.2×50mm目 300g メッキ 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0073	227,750円/組
31	門扉基礎 500×500×700 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0073	57,250円/箇所
32	機械損料・回送費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0073	60,000円/式
33	門扉組立費 落し棒基礎1箇所 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0073	59,000円/組
34	進入防止バリカー ピラー型片フック PA-7U-F01 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0074	18,350円/本

番号	質問内容	頁	回答
35	進入防止バリカー ピラー型両フック PA-7U-F01 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0074	18,350円/本
36	SUSクサリ 5mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0074	1,667円/m
37	SUSナスカン 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0074	937円/個
38	SUS壁付リング 6mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0074	1,575円/個
39	良質ふるい真砂土 篩目9mm以下 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0082	7,000円/m ³
40	耐水性改良土 SP-M 素地 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0082	28,000円/m ³
41	混合プラント運転 移動式組立プラント 2種混合用ホッパー付 混合土場内小運搬費共 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0082	3,000円/m ³
42	グラウンド用表面処理剤 スポーツ用バインダー 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0086	90円/kg
43	化粧砂 洗砂(細目) 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0086	7,000円/m ³
44	フィールドマーク 直線100型 W50×L100mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0088	1,150円/個
45	フィールドマーク②T型 W50×L150×150mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0089	2,950円/個
46	フィールドマーク③丸型 φ50mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0090	1,150円/個
47	ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0092	320円/本
48	ゴム枠 直線 合成樹脂製 W100×H80 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	8,800円/m
49	ゴム枠 コーナー 合成樹脂製 W100×L150×L150×H80 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	5,500円/個
50	受け金具 直線 アルミ合金製 W80×H63 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	7,600円/m
51	受け金具 コーナー内寸用 アルミ合金製 W80×L240×L240×H63 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	6,700円/個
52	L型アンカー 鉄製 M8×L150mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	5,500円/箱
53	材料運搬費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	15,000円/式

番号	質問内容	頁	回答
54	諸雑費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0094	20円/式
55	エコ踏切版 踏切版/ゴム製 土台/木製 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0095	35,500円/台
56	主柱構成 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	53,825円/本
57	金網・胴縁構成 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	40,900円/スパン
58	材料搬入費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	62,250円/式
59	バックネット組立費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	19,000円/m
60	建柱費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	6,000円/本
61	高所作業車 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	35,000円/日
62	レッカー車 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0101	45,000円/日
63	良質ふるい真砂土 篩目9mm以下 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0102	7,000円/m ³
64	ピッチャープレート 少年用 ゴム厚40mm プラ台60mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0102	44,500円/台
65	ホームベース ゴム厚60mm プラ台60mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0103	60,000円/台
66	塁ベース (3個/式) ウレタンチップモールド 上下金具共 (鉄製) 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0104	78,500円/台
67	ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0105	320円/本
68	フラッグポール ロープ式埋込型 H=8.0m 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0106	253,400円/本
69	フラッグポール設置費 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0106	220,000円/本
70	すべり台 すべり面SUS H=2000 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0107	700,100円/基
71	4連ブランコ H=2.5m L=6.0m 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0108	552,000円/基
72	山形雲梯 H=2.0m L=7.3m 見積となっています。単価の公表をお願いします。	頁0-0109	535,425円/基

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 教施31

工 事 名 啓成小学校グラウンド整備工事

工事場所 米子市博労町四丁目地内

番号	質問内容	頁	回答
1	以下の単価又は損料をご教示ください。施工単価表		
	1) U字型可変側溝 縦断用 B300×H400 L=2000	1) 頁0-0026	20,600円/本
	2) U字型可変側溝 縦断用 B300×H500 L=2000	2) 頁0-0027	25,000円/本
	3) U字型可変側溝 縦断用 B300×H600 L=2000	3) 頁0-0028	25,900円/本
	4) U字型可変側溝 縦断用 B300×H700 L=2000	4) 頁0-0029	31,200円/本
	5) コンクリート蓋 (U字型可変側溝) 歩道用スリット付 B300×L500	5) 頁0-0032	1,790円/枚
	6) グレーチング蓋 (U字型可変側溝) T-2 細目 B300×L500	6) 頁0-0033	14,300円枚
	7) 暗渠排水材 板状網目管 TH-3 φ20×3	7) 頁0-0039	1,507円/m
	8) 暗渠排水材 板状網目管 LH-3 φ50×3	8) 頁0-0040	4,375円/m
	9) 暗渠排水材 板状網目管 OH-3 φ75×3	9) 頁0-0041	6,402円/m
	10) 継手材 直袋	10) ~13) 頁0-0042	537円/個
	11) 継手材 T字袋		747円/個
	12) 継手材 端末落とし口ジョイント LH-3 φ50×3用		5,817円/個
	13) 継手材 端末落とし口ジョイント OH-3 φ75×3用		16,350円/個
	14) 1号プレキャスト柵 300×300×610 細目	14) 頁0-0052	52,400円/基
	15) 2号プレキャスト柵 300×300×810 細目	15) 頁0-0056	55,900円/基
	16) グレーチング受枠 既設集水柵嵩上げ部 500×500	16) 頁0-0059	14,675円/個
	17) 1号集水柵グレーチング蓋 500×1100 T-2 細目	17) 頁0-0065	65,575円/枚
	18) コンクリートポール 11-19-6.0	18) 19) 頁0-0070	120,175円/本
19) コンクリート根か・取付バンド 1000×200		5,520円/組	
2	以下の単価又は損料をご教示ください。施工単価表		
	20) ジョイントビーム φ139.8-4.5 t	20) ~29) 頁0-0070	184,250円/本
	21) 自在バンド (ビーム用) 4BD-HE-17		5,030円/個
	22) 自在バンド 4BD-HD-17T		3,550円/個
	23) 自在バンド 4BD-HD-23T		3,650円/個
	24) L型吊架金物		572円/個
	25) 座金2号		157円/枚
	26) シンプル 丸型 18mm		127円/個
	27) シンプル 割型 中電5号		265円/個
	28) ターンバックル φ16両アイ		1,925円/本
	29) 巻付クリップ 38mm2用		592円/本
	30) 亜鉛メッキ鋼撚線 38mm2用	30) ~41) 頁0-0071	355円/m
31) エコ防球ネット 1000D 18本 40mm		1,380円/㎡	

番号	質問内容	頁	回答
	32) ポリロープ4mm		48円/m
	33) ポリロープ (補強用)		73円/m
	34) 雑材		5,225円/式
	35) 材料搬入費 荷卸しレッカー車含む		554,250円/式
	36) ポール小運搬費		6,800円/本
	37) 建柱費 穴掘り建柱車による掘削・建込 ケーシング含む		72,000円/本
	38) コンクリート根か取付費		7,500円/箇所
	39) ジョイントビーム取付費		45,000円/箇所
	40) 装柱金物取付費		3,800円/箇所
	41) ワイヤ取付費		850円/m
	42) ネット取付費	42) ~44) 頁0-0072	1,140円/m ²
	43) 高所作業車損料		35,000円/台
	44) レッカー車損料		60,000円/台
	45) 防球ネット用門扉 H2000×W2000 3.2×50mm目 300g メッキ	45) ~48) 頁0-0073	227,750円/組
	46) 門扉基礎 500×500×700		57,250円/箇所
	47) 機械損料・回送費		60,000円/式
2	48) 門扉組立費 落とし棒基礎1箇所		59,000円/組
	49) 進入防止バリカー ピラー型片フック PA-7U-F01	49) ~53) 頁0-0074	18,350円/本
	50) 進入防止バリカー ピラー型両フック PA-7U-F01		18,350円/本
	51) SUSクサリ		1,667円/m
	52) SUSナスカン		937円/個
	53) SUS壁付リング 6mm		1,575円/個
	54) 良質ふるい真砂土 篩目9mm以下	54) ~56) 頁0-0082	7,000円/m ³
	55) 耐水性改良土 SP-M 素地		28,000円/m ³
	56) 混合プラント運転 移動式組立プラント 2種混合用ホッパー付 混合土場内小運搬費共		3,000円/m ³
	57) グラウンド用表面処理剤 スポーツ用バインダー	57) 58) 頁0-0086	90円/kg
	58) 化粧砂 洗砂 (細目)		7,000円/m ³
	59) フィールドマーク 直線100型 W50×L100mm	59) 頁0-0088	1,150円/個
	60) フィールドマーク T型 W50×L150×150mm	60) 頁0-0089	2,950円/個
	61) フィールドマーク 丸型 φ50mm	61) 頁0-0090	1,150円/個
	62) ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm	62) 頁0-0092	320円/本
	63) ゴム枠 直線 合成樹脂製 W100×H80	63) 頁0-0094	8,800円/m
	以下の単価又は損料をご教示ください。施工単価表		
3	64) ゴム枠 コーナー 合成樹脂製 W100×L150×L150×H80	64) ~68) 頁0-0094	5,500円/個
	65) 受け金具 直線 アルミ合金製 W80×H63		7,600円/m
	66) 受け金具 コーナー内寸用 アルミ合金製 W80×L240×L240×H63		6,700円/個
	67) L型アンカー 鉄製 M8×L150mm		5,500円/箱
	68) 材料運搬費		15,000円/式

番号	質問内容	頁	回答
3	69) 諸雑費		20円/式
	70) エコ踏切版 踏切版/ゴム製 土台/木製	70) 頁0-0095	35,500円/台
	71) 支柱構成	71) ~77) 頁0-0101	53,825円/本
	72) 金網・胴縁構成		40,900円/スパン
	73) 材料搬入費		62,250円/式
	74) バックネット組立費		19,000円/m
	75) 建柱費		6,000円/本
	76) 高所作業車		35,000円/日
	77) レッカー車		45,000円/日
	78) 良質ふるい真砂土 篩目9mm以下	78) 79) 頁0-0102	7,000円/m ³
	79) ピッチャープレート 少年用 ゴム厚40mm プラ台60mm		44,500円/台
	80) ホームベース ゴム厚60mm プラ台60mm	80) 頁0-0103	60,000円/台
	81) 塁ベース (3個/式) ウレタンチップモールド 上下金具共 (鉄製)	81) 頁0-0104	78,500円/台
	82) ポイント杭 ロープ/ポリエチレン製 φ6mm	82) 頁0-0105	320円/本
	83) フラッグポール ロープ式埋込型 H=8.0m	83) 84) 頁0-0106	253,400円/本
	84) フラッグポール設置費		220,000円/本
	85) すべり台 すべり面 SUS H=2000	85) 頁0-0107	700,100円/基
	86) 4連ブランコ H=2.5m L=6.0m	86) 頁0-0108	552,000円/基
	87) 山形雲梯 H=2.0m L=7.3m	87) 頁0-0109	535,425円/基
	88) 登り棒 10人用 H=2.7m	88) 頁0-0110	666,550円/基
	89) H800用支柱	89) ~94) 頁0-0111	33,600円/本
	90) H1850用支柱 (支え付)		50,600円/本
	91) SUSシャフトφ28		91,100円/式
	92) 運搬費		46,000円/式
	93) 改造 中・高鉄棒8連 据付費		207,000円/基
	94) 再塗装費 サビ部のみケレン、ポリウレタン塗装		103,000円/式

