

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 都46

工事名 朝日公園整備工事

番号	質問内容	頁	回答
1	2人用ブランコH2.4の単価を教えてください	P11	589,333円／基
2	境界柵の単価を教えてください	P11	146,000円／基
3	滑り台H1.5の単価を教えてください	P12	558,333円／基
4	ラダーウェーブの単価を教えてください	P13	262,333円／基
5	2連鉄棒の単価を教えてください	P14	107,667円／基
6	パーゴラの単価を教えてください	P16	1,703,333円／基
7	水飲み場の単価を教えてください	P17	520,000円／基
8	照明灯撤去を教えてください	P21	110,312円／基
9	円筒型枠材の規格を教えてください	P37	建設物価11月号P173 100×3.0×4,000 (mm) を参照
10	車止め上下キャップ付上下式（錠付）径48.6mmH700mm非鎖式のステンレスの単価を教えてください	P5	建設物価11月号P452を参照
11	見積資材の中で諸経費の対象外となっているものはありますか		ありません。

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 都46

工事名 朝日公園整備工事

番号	質問内容	頁	回答
1	<p>下記の材料の詳細な規格又は、単価をご教示下さい。</p> <p>①ネットフェンス（着色塗装）3.2×40 ②波付硬質合成樹脂管 φ30 ③分電盤 60A 20A×8 ④自動点滅器 3/100 ニップル（ポール直付） ⑤LED照明器具 ⑥目土 細目 ⑦車止め, 上下キャップ付 上下式（鍵付）ステンレス製 径48.6×高700（710）, 非鎖式</p>	<p>①頁0-0018 ②頁0-0030 ③頁0-0033 ④頁0-0035 ⑤頁0-0036 ⑥頁0-0047 ⑦頁0-0062</p>	<p>①建設物価11月号P528丸パイプ型H1500を参照 ②建設物価11月号P574FEPを参照 ③建設物価11月号P601BN685Rを参照 ④建設物価11月号P614JIS 1P型を参照 ⑤建設物価11月号P613 7, 155 1mを参照 ⑥建設物価11月号P133を参照 ⑦建設物価11月号P452を参照</p>
2	<p>下記の材料の見積もり単価をご教授下さい。</p> <p>①2人用ブランコ H2.4 ②境界柵 ③滑り台 H1.5 ④ラダーウェーブ ⑤2連鉄棒 ⑥パーゴラ ⑦水飲み場</p>	<p>①頁0-0011 ②頁0-0011 ③頁0-0012 ④頁0-0013 ⑤頁0-0014 ⑥頁0-0016 ⑦頁0-0017</p>	<p>①589, 333円／基 ②146, 000円／基 ③558, 333円／基 ④262, 333円／基 ⑤107, 667円／基 ⑥1, 703, 333円／基 ⑦520, 000円／基</p>
3	<p>下記の項目の単価をご教授下さい。</p> <p>①照明灯撤去 ②円筒型枠 ③接地棒 φ10×1500L ④山土</p>	<p>①頁0-0021 ②頁0-0041 ③頁0-0043 ④頁0-0052</p>	<p>①110, 312円／基 ②建設物価11月号P173 100×3.0×4, 000（mm）を参照 ③建設物価11月号P646 φ10×1, 500を参照 ④鳥取県土木工事実施設計単価表を参照</p>
4	<p>施工単価表 単第0-0032表 ネットフェンス撤去 全体割増+00とありますが、単位当たりの数量はいくらになるか、ご教授下さい。</p>		<p>ネットフェンス設置歩掛*0.5で算出しています。</p>