

設計図書等に対する質問及び回答

入 札 番 号 都64

工 事 名 米子駅南広場舗装工事

番号	質問内容	頁	回答
1	<p>単価を教えてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 施設案内サイン W594×D60×H2100 印刷費、デザイン費含む ・ 施設方向サイン W594×D60×H2100 印刷費、デザイン費含む ・ 案内標識 W1200×H3700 板面1200×1200 支柱□100 印刷費、デザイン費含む ・ 車両誘導標識 W900×H3700 板面900×1200 支柱□100 印刷費、デザイン費含む ・ サークルベンチ W450×2114/1480 ・ 透水シート 60g/m²以上 ・ 誘導ブロック 300×300×60 透水タイプ ・ 人工芝用専用ピン ・ 人工芝用専用ボンド ・ カートリッジガン 	<p>本工事費 内訳書 頁0-0012</p> <p>科目内訳表 科目内訳0001号表 頁0-0021</p> <p>施工単価表 単第0-0026表 頁0-0061</p> <p>施工単価表 単第0-0032表 頁0-0069</p> <p>施工単価表 単第0-0052表 頁0-0095</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 施設案内サイン 563,500円/基 ・ 施設方向サイン 525,500円/基 ・ 案内標識 564,000円/基 ・ 車両誘導標識 523,000円/基 ・ サークルベンチ 179,000円/ユニット ・ 透水シート 200円/m² ・ 誘導ブロック 891円/枚 ・ 人工芝用専用ピン 44円/本 ・ 人工芝用専用ボンド 3,500円/本 ・ カートリッジガン 4,000円/台

設計図書等に対する質問及び回答

入 札 番 号 都64

工 事 名 米子駅南広場舗装工事

番号	質問内容	頁	回答
1	単第0-0025表 特殊ブロック舗装 舗装ブロック 300×300×60 透水・遮熱タイプ ショットプラスト加工の品名をご教示下さい。	頁0-0060	建設物価1月号P273 ランドサーマス エコロアクア（ショット）の単価を見込んでいます。
2	単第0-0052表 人工芝 人工芝1m幅×10m 高さ40mmの品名をご教示下さい。	頁0-0095	建設物価1月号P450 リアリーターフの単価を見込んでいます。
3	以下の単価又は損料をご教示下さい。 1) プレキャストL型擁壁 H1400×L2000 粘性土用 2) プレキャストL型擁壁 H1500×L2000 粘性土用 3) プレキャストL型擁壁 H1600×L2000 粘性土用 4) プレキャストL型擁壁 H1700×L2000 粘性土用 5) 透水シート 60g/m ² 以上 6) 誘導ブロック 300×300×60 透水タイプ 7) 転落防止兼用車両防護柵 H1100×L3000 8) SSベース本体 BC-型-800 9) 施設案内サイン W594×D60×2100 印刷費、デザイン費含む 10) 施設方向サイン W594×D60×2100 印刷費、デザイン費含む 11) 案内標識 W1200×H3700 板面1200×1200 支柱□100 印刷費、デザイン費含む 12) 車両誘導標識 W900×H3700 板面900×1200 支柱□100 印刷費、デザイン費含む 13) パーキングブロック 標準タイプ H120 材工共 14) パーキングブロック 低車高タイプ H50 材工共 15) 人工芝用専用ビン 16) 人工芝用専用ボンド 17) カートリッジガン 18) サークルベンチ W450×2114/1480	1) 頁0-0032 2) 頁0-0034 3) 頁0-0036 4) 頁0-0038 5) 頁0-0061 6) 頁0-0069 7) 頁0-0072 8) 頁0-0074 9) 頁0-0012 10) 頁0-0012 11) 頁0-0012 12) 頁0-0012 13) 頁0-0012 14) 頁0-0012 15) 頁0-0095 16) 頁0-0095 17) 頁0-0095 18) 頁0-0021	1) 130,320円/個 2) 133,780円/個 3) 137,040円/個 4) 140,160円/個 5) 200円/m ² 6) 891円/枚 7) 172,800円/箇所 8) 51,900円/本 9) 563,500円/基 10) 525,500円/基 11) 564,000円/基 12) 523,000円/基 13) 3,700円/基 14) 4,700円/基 15) 44円/本 16) 3,500円/本 17) 4,000円/台 18) 179,000円/ユニット

設計図書等に対する質問及び回答

入札番号都64

工事名 米子駅南広場舗装工事

番号	質問内容	頁	回答
1	設計図書の下記の事項について、採用単価の開示をお願いします。		
	1) 支給品 施設案内サイン	1) 頁0-0012	1) 563,500円/基
	2) 支給品 施設方向サイン	2) 頁0-0012	2) 525,500円/基
	3) 支給品 案内標識	3) 頁0-0012	3) 564,000円/基
	4) 支給品 車両誘導標識	4) 頁0-0012	4) 523,000円/基
	5) パーキングブロック 標準タイプ H120 材工共	5) 頁0-0012	5) 3,700円/基
	6) パーキングブロック 低車高タイプ H50 材工共	6) 頁0-0012	6) 4,700円/基
	7) サークルベンチ W450×2114/1480	7) 頁0-0021	7) 179,000円/ユニット
	8) プレキャストL型擁壁 H1400 粘性土用	8) 頁0-0032	8) 130,320円/個
	9) プレキャストL型擁壁 H1500 粘性土用	9) 頁0-0034	9) 133,780円/個
	10) プレキャストL型擁壁 H1600 粘性土用	10) 頁0-0036	10) 137,040円/個
	11) プレキャストL型擁壁 H1700 粘性土用	11) 頁0-0038	11) 140,160円/個
	12) 舗装ブロック 300×300×60 透水・遮熱タイプ ショットプラスト加工	12) 頁0-0060	12) 建設物価1月号P273 ランドサーマ スエコロアクア（ショット）の単 価を見込んでいます。
	13) 透水シート 60g/m ² 以上	13) 頁0-0061	13) 200円/m ²
	14) 誘導ブロック 300×300×60 透水タイプ	14) 頁0-0069	14) 891円/枚
	15) 転落防止兼用車両防護柵 H1100×L3000	15) 頁0-0072	15) 172,800円/箇所
	16) ガードレール基礎 SSベース本体 BC型-800	16) 頁0-0074	16) 51,900円/本
	15) 人工芝 1m幅×10m 高さ40mm	15) 頁0-0095	15) 建設物価1月号P450 リアリーター フの単価を見込んでいます。
16) 人工芝用専用ピン	16) 頁0-0095	16) 44円/本	
17) 人工芝用専用バンド	17) 頁0-0095	17) 3,500円/本	
18) カートリッジガン	18) 頁0-0095	18) 4,000円/台	

設計図書等に対する質問及び回答

入 札 番 号 都64

工 事 名 米子駅南広場舗装工事

番号	質問内容	頁	回答
1	<p>単価を教えてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・パーキングブロック 標準タイプ H120 材工共 ・パーキングブロック 低車高タイプ H50 材工共 ・プレキャストL型擁壁 H1400×L2000 粘性土用 ・プレキャストL型擁壁 H1500×L2000 粘性土用 ・プレキャストL型擁壁 H1600×L2000 粘性土用 ・プレキャストL型擁壁 H1700×L2000 粘性土用 ・舗装ブロック 300×300×60 透水・遮熱タイプ ショットブラスト加工 ・転落防止兼用車両防護柵 H1100×L3000 ・SSベース本体 BC型-800 ・クスノキ H=3.0 ・土壌改良材 パーライト類 真珠岩系 	<p>本工事費 内訳書 頁0-0012</p> <p>以下、施工単価表 単第0-0009表 頁0-0032</p> <p>単第0-0010表 頁0-0034</p> <p>単第0-0011表 頁0-0036</p> <p>単第0-0012表 頁0-0038</p> <p>単第0-0025表 頁0-0060</p> <p>単第0-0034表 頁0-0072</p> <p>単第0-0036表 頁0-0074</p> <p>単第0-0053表 頁0-0096</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・パーキングブロック H120 3,700円/基 ・パーキングブロック H50 4,700円/基 ・プレキャストL型擁壁 H1400 130,320円/個 ・プレキャストL型擁壁 H1500 133,780円/個 ・プレキャストL型擁壁 H1600 137,040円/個 ・プレキャストL型擁壁 H1700 140,160円/個 ・舗装ブロック 300×300×60 建設物価1月号P273 ランドサーマス エコロアクア（ショット）の単価を 見込んでいます。 ・転落防止兼用車両防護柵 172,800円/箇所 ・SSベース本体 BC型-800 51,900円/本 ・クスノキ H=3.0 建設物価1月号P408 クスノキ H3.0mの単価を見込んでいます。 ・土壌改良材 パーライト類 真珠岩系 建設物価1月号P439 パーライト類 ネニサンソ 真珠岩系の単価を見込 んでいます。

設計図書等に対する質問及び回答

入札番号都64

工事名 米子駅南広場舗装工事

番号	質問内容	頁	回答
1	機械損料を教えてください。 アスファルトフィニッシャ ホイール型・排3 舗装幅2.3～6.0m	施工単価表 単第0-0027表 頁0-0062	建設機械等損料表 令和4年度版：（出版） 日本建設機械施工協会をご参照ください。 （分類コード：10_1003_024_060-001）

設計図書等に対する質問及び回答

入 札 番 号 都64

工 事 名 米子駅南広場舗装工事

番号	質問内容	頁	回答
1	関連工事（米子駅南北自由通路等整備事業に伴う自由通路工事及び駅南広場各種工事）について、本工事の工事範囲を利用して工事を進めていると思いますが、それぞれの工事が本工事に影響しなくなる時期についてご教示ください。		自由通路と駅南広場の供用開始は同時期を想定しており、また駅南広場各種工事と本工事は密接に関連しているため、施工時期の重複は避けられないものと考えます。よって、関連工事と相互に調整しながら施工を行う必要があります。