

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号

工事名称 米子港幹線改築工事

工事場所 米子市安倍地内

番号	質問内容	頁	回答
1	単価をご教示願います。 TVカメラ搭載車損料 95.5kW 2t TCSM001 高圧洗浄車損料 147kW 4t TCSM002 給水車損料 132kW 4t TCSM003 送風機損料 φ300 5mダクト付 TJBMM010 ガス検知器損料 TJBMM007	単第0-0073 表 単第0-0075 表 単第0-0076 表 単第0-0077 表	12,100円 8,120円 4,590円 140円 528円

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号

工事名称 米子港幹線改築工事

工事場所 米子市安倍地内

番号	質問内容	頁	回答
1	<p>下記の見積り単価をご教示ください。</p> <p>①補助材料 スリップシート ②補助材料 保護ジャケット ③電動ウインチ損料 0.75KW ④消耗材料 シリコンオイル ⑤更生材引込補助装置損料 ⑥光硬化装置車損料 ⑦脱臭装置損料 0.2kw ⑧脱臭剤 セラルファフィルター ⑨特殊UVバルブ メタルハライド仕様 ⑩本管管口仕上げ材 ⑪テックス7 18kg/缶 ⑫ジックボード2t 900×1800×2t ⑬FRPジョイント材 80×2040×3mm ⑭FRPアングル材 50×50×2000L×3t ⑮ジックグラウト 25kg/袋 ⑯シリコンコーク 330ml/本 10本/箱 ⑰フラッシュアンカー W3/8×40L ⑱ステンレスナット W3/8 ⑲軽天ビス 3.5×22L ⑳支保用ユニクロボルト W3/8×200L ㉑スペーサー座金 10×25×t2 ㉒ジョイントファスナー φ6×30L ㉓ジックボード平面用型枠 ㉔ウォータージェットガン ㉕超高压ホース ㉖エアーホース ㉗水フィルター ㉘ノズルユニット ㉙送風機損料 φ300 5mダクト付 ㉚ガス検知器損料 ㉛型枠支保材損料 ㉜注入ポンプ 100W ㉝コア損料</p>	<p>総括情報表</p> <p>①頁0-0010 ②頁0-0010 ③頁0-0011 ④頁0-0011 ⑤頁0-0013 ⑥頁0-0015 ⑦頁0-0017 ⑧頁0-0018 ⑨頁0-0020 ⑩頁0-0022 ⑪頁0-0042 ⑫頁0-0042 ⑬頁0-0042 ⑭頁0-0042 ⑮頁0-0043 ⑯頁0-0044 ⑰頁0-0045 ⑱頁0-0045 ⑲頁0-0045 ⑳頁0-0045 ㉑頁0-0045 ㉒頁0-0045 ㉓頁0-0045 ㉔頁0-0048 ㉕頁0-0048 ㉖頁0-0048 ㉗頁0-0048 ㉘頁0-0048 ㉙頁0-0049 ㉚頁0-0049 ㉛頁0-0066 ㉜頁0-0066 ㉝頁0-0078</p>	<p>470円 5,100円 1,110円 4,000円 75,700円 187,000円 4,560円 2,500円 95,000円 520円 52,200円 44,550円 4,800円 6,000円 8,250円 22,000円 9,000円 10,800円 10,000円 7,500円 10,000円 40,000円 3,500円 12,000円 1,000円 220円 800円 2,200円 140円 528円 1,500円 8,000円 600円</p>
2	<p>下記の工種の基準数量をご教示ください。</p> <p>①単第0-0011表 UVバルブ</p>	<p>総括情報表</p> <p>①頁0-0020</p>	<p>1000時間</p>

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号

工事名称 米子港幹線改築工事

工事場所 米子市安倍地内

番号	質問内容	頁	回答
1	交通量が多く周辺の交通状況に支障をきたすことが考えられますが、夜間に変更することは可能でしょうか		協議内容によって検討しますので、受注後に協議をしてください。