

## 質問に対する回答書

工事名： R 2 営繕 板野支援学校 板・大寺 小学部棟等屋上防水改修他工事

徳島県県土整備部営繕課

このことについては、次のとおりです。

番号	質問事項	回答
1	図面番号B-02 内訳書P.7 シート防水立上り厚2.0mmの理由は何ですか？改標仕も特記が無ければ厚1.5mmとするとあり、今回は特記ありと考えると2.0mmにしますか？平場を2.0mmにする意味はあると思いますが、立上りを2.0mmにする特別な理由は無いですか？	公共建築改修工事標準仕様書のとおり、2.0mmと考えています。
2	内訳書P.7 端部固定金具と防水端末アルミアンクルが混同されています。内訳記載は端部固定金具701mとあり、内容的には外側の外周のみの数量の様に思われます。トップライト等の塩ビ鋼板、アルミアンクルは計上されていないと思われませんが落札後追加変更にて対応されますか？	設計書（金抜き）のとおり積算してください。契約後、設計変更の協議の対象とします。
3	図面番号B-03 内訳書P.7 塗膜防水X-2に於いて表面シルバー、図面はシルバー2回塗り記載されています。一般的にウレタン防水はシルバーは塗りませんし、2回塗りもしません。加硫ゴムシートの上と勘違いされていると思われませんか？	設計書（金抜き）のとおり積算してください。施工の有無については、契約後、協議します。
4	内訳書P.7 その他モルタル173m <sup>2</sup> は塩ビ立上り182m <sup>2</sup> 、塗膜防水263m <sup>2</sup> ともに数量的差異が発生していますが、どの部分を想定していますか？	小学部棟南、体育館および寄宿舍棟屋上のパラペットが対象であり、小学部棟北および寄宿舍2階パラペットは下地の状態が良いため対象外としています。
5	図面番号B-10 内訳書P.10 Fのアルミ水切り再取付は不可能に近いと考えられます。新設にて対応できますか？	設計書（金抜き）のとおり積算してください。契約後、設計変更の協議の対象とします。

工事名： R 2 宮繕 板野支援学校 板・大寺 小学部棟等屋上防水改修他工事

番号	質 問	回 答
6	<p>図面番号B-10 I・Jの折版とシートとの取合納まりが不明です。詳細図を求めます。</p>	<p>詳細図はありません。設計書（金抜き）のとおり積算してください。施工に必要となる金物については、設計変更の協議の対象とします。</p>
7	<p>図面番号B-01 本工事に於いてAS撤去、下地、絶縁工法が主作業である。しかし平日の騒音禁止、9時～16時の施工時間となり、シート施工までの時間が通常より長くなると考えます。そのため通常より雨漏りの可能性が高まりますがどのように考えられていますか？</p>	<p>施工時間については、施工計画に基づき、施設管理者と協議し、決定します。</p>
8	<p>図面番号B-04 内訳書P.5 昇降用足場が外壁改修工事の範囲と被っていますが足場関係はどのように考えているか？</p>	<p>別契約の外壁改修工事の足場を無償提供します。足場の設置方法については、外壁改修工事の業者と協議し、決定します。</p>
9	<p>図面番号B-09、B-10 A・B・C・C3・D等の立上りアコパレット部の納まりを塗膜防水と塩ビシートと分けているが、アコをAS撤去せず、そのままモルタル等で埋め天端にアルミアンクルをつける方法はどうか？</p>	<p>契約後、現地調査に基づき、必要に応じて協議を行います。</p>
10	<p>図面番号B-06、B-08 内訳書P.7 脱気筒、ドレンの数が内訳と図面では違うがどちらが正か？</p>	<p>設計書（金抜き）のとおり積算してください。設計変更の協議の対象とします。</p>
11	<p>内訳書P.6 アルミアンクル撤去955m、シーリング撤去955m計上されていて新設アルミアンクル、シーリングの項目が無いがどういうことか？</p>	<p>施工に必要となる金物については、設計変更の協議の対象とします。</p>
12		