

## 【物品】入札説明書及び仕様書等に関する質問書に対する回答

入札番号	412016
入札案件名	消防団貸与品(消防団員活動服)の調製について

No.	書類(入札説明書・仕様書等)	頁・題目名・番号等	質問事項	回答
1	仕様書	第1 総則 5	<p>落札業者は契約後速やかに生地と品質証明書及び試験成績結果書類を提出とありますが、速やかには1週間程度でしょうか。</p> <p>公平性を保つため、期限を決めて頂きたいと思えます。</p>	仕様書「第1総則5」1行目にある「契約後速やかに」を「契約後1週間以内」に変更します。
2	仕様書	別表1 消防団員用活動服仕様(表生地) 混用率(%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ A～C仕様の混率の数値は決まっていますが、D仕様だけ%程度という表記はなぜでしょうか。しっかりとした数値での表記でないと公平性に欠けると思えます。</li> <li>・ 表生地の混用率がD仕様では**%程度となっており他の生地比べて数値的に曖昧ですが具体的には土何パーセントを同等判断の基準と考えればよろしいでしょうか。</li> <li>・ 表生地の中で、D仕様のみ混用率(%)の表記が、程度となっておりませんが、程度というのは土何パーセントまででしょうか。</li> <li>・ 混用率(%)についてD仕様のみ「程度」の表記になっておりますが、メーカーの証明書等にて事前に詳細確認できていないのでしょうか。ブレがあるものであれば同等として認められないと考えます。</li> </ul>	「D仕様」の混用率(%)を、「難燃アクリル60%程度」を「難燃アクリル60%」に、「難燃レーヨン18%程度」を「難燃レーヨン18%」に、「ポリエステル22%程度」を「ポリエステル22%」に変更します。

入札番号	412016
入札案件名	消防団貸与品(消防団員活動服)の調製について

No.	書類(入札説明書・仕様書等)	頁・題目名・番号等	質問事項	回答
3	仕様書	別表1 消防団員用活動服仕様(表生地) 重量(g/m <sup>2</sup> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 重量がD仕様のみ±10を認めているのはなぜでしょうか。公平性に欠けるのではと思います。</li> <li>・ 重量について、一番軽いC仕様と一番重いD仕様との差が大きいので、同等品にはならないと思います。±10を含めると差が65g/m<sup>2</sup>になり別物の服になります。※参考 過去の消防吏員夏活動服と合冬活動服の重量差は55g/m<sup>2</sup>なので物が全く同じではないと判断できます。</li> <li>・ 表生地のD仕様は重量もあいまいで同等品での入札の判断基準としては不相当と考えますがいかがでしょうか。</li> <li>・ 表生地の中で、D仕様のみ重量が(±10)と表記されており、生地バラつきが出る可能性がありますが、同等品での生地も同じ許容値でも問題ないという事でしょうか。</li> <li>・ 重量についてD仕様のみ「±10」と許容の表記が在りますが、A～CよりもDのみ重量が重いうえにさらに「+10」になると15%～20%超も差異が生まれてきます。重量差があるので同等として認められないと考えます。</li> </ul>	「D仕様」の重量(g/m <sup>2</sup> )を「265g/m <sup>2</sup> (±10)」を「255g/m <sup>2</sup> 以上」に変更します。

入札番号	412016
入札案件名	消防団貸与品(消防団員活動服)の調製について

No.	書類(入札説明書・仕様書等)	頁・題目名・番号等	質問事項	回答
4	仕様書	別表1 消防団員用活動服仕様(表生地) Lo1値	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ Lo1値についてA仕様(30)とD仕様(26)と差が大きいので、同等品にはならないと思います。難燃は27以上の数値と認識しております。</li> <li>・ 表生地の中で、D仕様のみLO1が26以上と難燃性の数値がぎりぎりとなっておりますが、混用率(程度)次第で数値が満たされない可能性があります。こちらはどのように難燃性の安全を担保されるのでないでしょうか。A～C仕様以下ではないでしょうか。</li> <li>・ LOI値について難燃は27以上と認識しておりますが、D仕様は「26」とあります。同等品として認められないと考えます。</li> </ul>	「D仕様」のLo1値は、仕様書のとおり「26以上」とします。
5	仕様書	別表1 消防団員用活動服仕様(表生地)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 別表1に掲載された各生地について、活動性にかかわる生地の重量や混紡率、安全性にかかわるLOI値について、性能差がありますが、問題ないでしょうか？また染色方法について記載がありませんが、先染と後染は、どちらも可でしょうか？</li> <li>・ 表生地のD仕様のみLO1値が記載されている曖昧な数値からは混用率次第で十分な難燃性が確保されない恐れがあると推測いたしますがいかがなものでしょうか。</li> </ul>	「D仕様」の混用率及び重量については、上記2及び3の回答を参照してください。その他に別表1に変更はありません。 また、染色方法については、先染・後染のどちらも可とします。
6	仕様書	別表1 消防団員用活動服仕様(表生地)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ A～D仕様のいずれかで作成すること。同等品も可とする。とありますが、同等品であれば表記していないものでも良いのでしょうか。</li> </ul>	落札後1週間以内に生地サンプルを当局に提出し、承認を得た場合のみ同等品を可とします。