

## 優先交渉権者の選定評価項目等

審査項目		配点	審査方法																																																														
1	資格要件		書類																																																														
	企画提案されたものが、別紙「防火衣一式仕様書」の項目を満たしているか。	—																																																															
2	実績状況																																																																
	<p>以下の項目をすべて満たす実績を評価する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>平成29(2017)年度以降に発注されたもの</li> <li>消防吏員用であること</li> <li>発注者が、消防吏員数150名以上の消防局、消防本部等であること</li> <li>発注者の所在地が、関東地区（茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都及び神奈川県。以下同じ。）内であること。</li> <li>納入品目は、防火衣（上下）を含むこと</li> </ul> <p>評価方法は以下のとおり。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>プロポーザル方式を経て契約したもの 15点</li> <li>入札（価格競争）を経て契約したもの 10点</li> <li>その他の方法で契約したもの 5点</li> </ul> <p>・評価件数は2件まで。なお、各契約の相手方は異なる相手方であること。</p>	30																																																															
3	実施体制		書類																																																														
	<p>本店又は委任先の所在地を評価する。なお、評価は、参加表明書の提出書類にて実施する。</p> <p>足利市内 30点 栃木県内 28点 関東地区内 25点</p>	30																																																															
4	企画提案		プレゼンテーション																																																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>装備品</th> <th>評価項目</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">防火衣</td> <td>耐熱・耐炎性能に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>機能的強度（引裂・引張強度）に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>視認性に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>形状・軽量化等の向上により、活動性に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>ヒートストレス対策に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>修繕等への対応、アフターサービスはどうか</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">防火帽</td> <td>耐熱・耐炎性能に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>機能的強度（衝撃吸収性能、耐貫通性）に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>装着時の負荷軽減措置に配慮している</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>形状（視界確保、呼吸器面体との干渉）</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>ヘッドライト装着の配慮</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">しころ</td> <td>耐熱・耐炎性能に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>顔面・頸部の保護ができています</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>呼吸器面体との干渉や視界保護等の形状</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">防火長靴</td> <td>耐熱・耐炎・防水性能に優れている</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>操作性が優れている</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>上記項目以外で加点すべき内容があるか</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">防火衣</td> <td>着脱のしやすさ</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>活動のしやすさ</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ヒートストレスの感じにくさ</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">防火帽</td> <td>着脱のしやすさ</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>活動のしやすさ</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>しころ</td> <td>活動のしやすさ</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">防火長靴</td> <td>着脱のしやすさ</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>活動のしやすさ</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	装備品		評価項目	配点	防火衣	耐熱・耐炎性能に優れている	10	機能的強度（引裂・引張強度）に優れている	10	視認性に優れている	10	形状・軽量化等の向上により、活動性に優れている	10	ヒートストレス対策に優れている	10	修繕等への対応、アフターサービスはどうか	10	防火帽	耐熱・耐炎性能に優れている	10	機能的強度（衝撃吸収性能、耐貫通性）に優れている	10	装着時の負荷軽減措置に配慮している	5	形状（視界確保、呼吸器面体との干渉）	5	ヘッドライト装着の配慮	5	しころ	耐熱・耐炎性能に優れている	10	顔面・頸部の保護ができています	10	呼吸器面体との干渉や視界保護等の形状	5	防火長靴	耐熱・耐炎・防水性能に優れている	10	操作性が優れている	5	その他	上記項目以外で加点すべき内容があるか	10	防火衣	着脱のしやすさ	10	活動のしやすさ	20	ヒートストレスの感じにくさ	20	防火帽	着脱のしやすさ	10	活動のしやすさ	10	しころ	活動のしやすさ	5	防火長靴	着脱のしやすさ	10	活動のしやすさ	10	
装備品	評価項目	配点																																																															
防火衣	耐熱・耐炎性能に優れている	10																																																															
	機能的強度（引裂・引張強度）に優れている	10																																																															
	視認性に優れている	10																																																															
	形状・軽量化等の向上により、活動性に優れている	10																																																															
	ヒートストレス対策に優れている	10																																																															
	修繕等への対応、アフターサービスはどうか	10																																																															
防火帽	耐熱・耐炎性能に優れている	10																																																															
	機能的強度（衝撃吸収性能、耐貫通性）に優れている	10																																																															
	装着時の負荷軽減措置に配慮している	5																																																															
	形状（視界確保、呼吸器面体との干渉）	5																																																															
	ヘッドライト装着の配慮	5																																																															
しころ	耐熱・耐炎性能に優れている	10																																																															
	顔面・頸部の保護ができています	10																																																															
	呼吸器面体との干渉や視界保護等の形状	5																																																															
防火長靴	耐熱・耐炎・防水性能に優れている	10																																																															
	操作性が優れている	5																																																															
その他	上記項目以外で加点すべき内容があるか	10																																																															
防火衣	着脱のしやすさ	10																																																															
	活動のしやすさ	20																																																															
	ヒートストレスの感じにくさ	20																																																															
防火帽	着脱のしやすさ	10																																																															
	活動のしやすさ	10																																																															
しころ	活動のしやすさ	5																																																															
防火長靴	着脱のしやすさ	10																																																															
	活動のしやすさ	10																																																															
5	見積金額		ファイナリスト																																																														
	提案限度額以内であるか	—																																																															

計 300