

提案評価表

| 評価項目           |                             | 評価対象書類  | 重み | 上限<br>配点 | 比重    |
|----------------|-----------------------------|---|----|----------|-------|
| 大項目／中項目        |                             |   |    |          |       |
| 1 業務実施体制       |                             |   | 10 | 50       | 33.3% |
|                | 様式第4号<br>業務実施体制             | 業務規模・種別に配慮し、円滑に業務を遂行できる体制が具体的に示されているか。<br>業務規模に照らし合わせ、十分な人数体制としているか。<br>特に、フェア開催期間中における花壇の維持管理体制（人数・管理頻度等）について、十分な管理体制と認められる場合に優位に評価する。 | 7  | 35       | 23.3% |
|                |                             | 業務実施体制において、一級造園施工管理技士・一級造園技能士・登録造園基幹技能者・登録ランドスケープアーキテクトの資格を有したものが、現場責任者及び担当責任者に配置されているか。<br>より多くの資格を有した責任者を配置した場合に優位に評価する。              | 3  | 15       | 10.0% |
| 2 業務経験・実績      |                             |   | 3  | 15       | 10.0% |
|                | 様式第5号<br>業務経験・実績及び<br>地域貢献等 | 企業・団体が有する業務経験として、過去10年間（平成23年（2011年）4月1日～令和3年（2021年）9月30日）において同規模の業務経験（700㎡以上の花壇管理）を有するか。   | 2  | 10       | 6.7%  |
|                |                             | 過去10年間（平成23年（2011年）4月1日～令和3年（2021年）9月30日）において企業又は団体による緑化推進に係る地域貢献の表彰歴等がある場合に優位に評価する。  | 1  | 5        | 3.3%  |
| 3 課題に対する提案     |                             |   | 14 | 70       | 46.7% |
| リスク対応の提案       | 様式第6号<br>【課題1】              | 緑化フェア会期中に想定されるリスクを把握し、会場整備・維持管理者としてリスクへの対応方法が検討されているか。<br>（A4判2枚、2,000字以内に収めること）  | 6  | 30       | 20.0% |
| 植栽管理方法の提案      | 様式第7号<br>【課題2】              | 緑化フェア期間中、来場者に満足していただくための植栽管理方法が提案されているか。<br>花壇の品質向上に寄与する工夫（灌水・花枯れに対する対応等）について提案がある場合に優位に評価する。<br>（A4判2枚、2,000字以内に収めること）                 | 6  | 30       | 20.0% |
| 撤去復旧の提案        | 様式第8号<br>【課題3】              | 本業務で使用する木材や花苗等の廃棄縮減のための有効な活用方法が提案されているか。<br>（A4判2枚、2,000字以内に収めること）  | 2  | 10       | 6.7%  |
| 4 くまもとフェアへの関わり |                             |   | 3  | 15       | 10.0% |
|                | 様式第9号<br>くまもとフェアへの<br>関わり   | 花壇整備中～フェア閉幕後において、緑の啓発および知識の普及等に関する提案がある場合に優位に評価する。<br>（A4判2枚、2,000字以内に収めること）  | 3  | 15       | 10.0% |
| 合計             |                             |   | 30 | 150      | 100%  |

※注1 比重については、有効数字の関係で足上げた数値と合計値が一致しないところがあります。