

## 質問回答書

令和8年5月20日

各位

北 広 島 町 長

北広島町庁舎アトリウム遊具整備業務に係る公募型プロポーザルについて、質問のあった事項について以下のとおり回答します。

番号	質問	回答
1	<p>仕様書7-(2)(3)</p> <p>【(一社)日本公園施設業協会のJPFA-SP-S:2014「安全基準」を満たすこと】とあるが、安全領域についても準拠しなければいけないでしょうか？</p> <p>乳幼児用遊具(1～3歳)の安全領域は、1000mm以上となります。(遊具の外形からあらゆる方向に対して)</p> <p>乳幼児用(1～3歳)と幼児用遊具(3～6歳)の遊具が混在する場合、落下高さ：600mm以下の場合、あらゆる方向に1200mm以上、</p> <p>落下高さ：600mm以上の場合、あらゆる方向に1500mm以上の確保が必要となります。</p> <p>この条件を満たそうとした場合、設置スペースを考慮しますと、かなり小さい遊具を設置することになり、シンボリックな遊具の提案は難しくなります。</p> <p>今回、遊具の対象年齢が0～5歳(乳幼児+乳児)との事ですので、保護者の介助は必須となりますので、【安全領域の確保】については緩和措置を承認いただきたいです。</p>	<p>安全領域は遊具の外線形から外側のあらゆる方向に個別の遊具ごとに確保する必要があることが規準で定められておりますが、商業施設や保育施設等と同様に、限られた空間での設置となるため、以下の事項についてご検討ください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・転落防止・衝撃緩和のための対策</li><li>・遊具の可動度合いの制御</li><li>・安全領域の重複条件の活用</li><li>・利用方法等を記した看板等の配置</li></ul> <p>本件は保護者の監視がある中での利用を想定しています。</p> <p>安全対策は主に評価項目(安全性)で審査します。</p>
2	<p>平面図</p> <p>建物平面図のCADデータ(DWG)を支給願います。</p>	<p>希望者にはCADデータ(SFC)をメールでお送りします。</p>
3	<p>施設について</p> <p>この施設は、施設の管理者が常駐する形でしょうか？</p> <p>施設利用者への入場受付、監視およびインストラクターの方等が常駐される施設でしょうか？</p>	<p>仕様書6のとおり、アトリウム内には管理人等を配置せず利用者が自主的に利用することとしていますので、施設管理者が監視等を行うことは想定しておりません。</p>