# 統合こども園整備に係る設計図完成報告について

令和 6 年 12 月

令和6年12月17日に実施しました「統合こども園整備に係る設計図完成報告会」の内容について下記のとおり報告いたします。

記

### (1) 実施設計書(概要) について

別添統合こども園実施設計(概要版)PDFをご確認ください。

### (2)事業費について

事業費については、実施設計による積算の結果、労務費や建設資材等の高騰もあり、約 27.0 億円となりました。

- ※造成工事費及び備品費等は含みません。別途契約となります。
- ※令和7年度の単価等を想定した事業費となります。

## (3) 今後の予定について

今後は、統合こども園建設の施工業者を令和7年5月から選定を開始し、町議会の議決を経て、令和7年7月~8月の契約を予定しています。完成については令和8年12月を目指します。

### (4) 開園時期について

### (5)質疑応答

- Q. プールはどこにあるのか?
- A. プールについては 4 歳 5 歳児用にウッドデッキ上へ組み立て式のプールを 設置させていただく。1 歳児から 3 歳児のプール(水遊び)については園庭

内の空きスペースで考えている。

- Q. 遊戯室の広さは十分なのか?発表会はこれまで通りできるのか?
- A. 遊戯室(大)については、ステージを除いて 300 ㎡を確保しており、十分な 広さを確保している。発表会についても問題ないと考えている。
- Q. セキュリティについて、建物の規模が大きくなると保育士だけでは把握しきれない、保育士の管理以外の手段は考えているか?
- A. 園舎の出入口には防犯カメラの設置で進めている。その他園庭や園舎内 へのカメラの設置は今後検討していきたい。なお、園舎については警備シ ステムを導入する予定である。
- Q. 太陽光パネルは火事が起こると水では消火ができない。消火についてどのように考えているか?
- A. 現場の保育士は初期消火のみを行うとともに、こどもの安全を最優先に考え、避難させることを第一に考えている。消火活動については原則的に消防署に対応をお願いする。
- Q. パワーコンディショナー(太陽光)はどこに置くのか? また未満児用の遊戯 室から近いが電磁波の影響はないのか?測定はするのか?
- A. 給食棟の南あたりに設置を考えている。電磁波についてはメーカーに確認 させていただく
  - →(参考)メーカーから電磁波について回答があり、電磁波の国際的なガイドラインである「電界及び磁界に関するガイドライン」を下回るとのことであった。
  - ※数値については、ガイドライン 2,000mG に対し、導入予定のパワーコンディショナーの数値は最大 617.41mG とのこと。
- Q. 天啓の交差点への信号機設置を進めていただきたい。確実に交通量が増 え、子どもが巻き込まれる事故が起こる。事故が起こってから対策をとるの ではなく事前に考えていただきたい。
- A. 交差点への信号機設置は以前から町として警察に要望している。前向きな返事はもらっているが、確約というわけではない。引き続き要望をしていきたい。
- Q. 保育室の壁材は何か?
- A. 腰壁で、その上は塗り壁。珪藻土を使用する。
- Q. 保護者用駐車場の南側に屋根はつかないのか?

- A. 送迎時間にばらつきはあるので全体には必要はないと考えているが、開園 以降、状況をみて検討していきたい。
- Q. 病児保育は体調不良児型と聞いているが、今と何が変わるのか?投薬までしてもらえるのか?
- A. 看護師を配置し、お迎えに来られるまでの時間を看護師が診ることでより安心を提供できる。投薬については医師ではないため難しいが、予め保護者と十分な話し合いをした薬であれば検討していきたい。
- Q. 新しくできる園のメリットは何か?
- A. 園によってばらつきがあった保育サービスを統一することができる。
- Q. 統合することで保育士は手厚く配置してもらえるのか? 現在佐奈保育園に 通っているが、同等の配置はしてもらえるのか?
- A. 統合により保育士を集約することで配置はしやすくなるが、現在園児数が 少ないことで手厚くなっている園については、保育士の比率が現在よりも少 なくなるということはある。
- Q. 保育料が上がることはあるのか?
- A. 統合によることで保育料の増額は考えていない。