

令和3年度第1回 長南町空き公共施設活用検討委員会

会議概要

○開催日時 令和3年8月27日（金） 13時30分から14時45分

○開催場所 長南町役場分館第1会議室

○出席者 （委員） 小橋会長、手嶋副会長、中村委員、御園生委員、河野委員、
宮崎委員、田中委員、嶋野委員、谷川委員、北野委員、
今井委員、安田委員（12人）

（町） 町長

事務局：企画政策課 田中課長、渡邊課長補佐、星
（欠席委員）川口委員、石井委員、向井委員、三十尾委員、高橋委員
（5人）

○検討内容 「旧長南小学校西側校舎の活用提案について」

○検討方法

・説明資料に基づき提案者からプレゼンテーションを実施のうえ、質疑応答を行い、
活用に対する賛否及び自由意見を記載により各委員の意見を収集した。

○提案者 東京都豊島区西池袋5丁目1番3号
リングロー株式会社
代表取締役 碓 敏之

（出席者） リングロー株式会社
代表取締役 碓 敏之
長南集学校校長 鈴木 陽子
再生工場業務統括責任者 高橋 広典

《会社概要》

- ・設立年月日 平成13年7月
- ・資本金 1,000万円
- ・事業内容 IT・OA機器の販売、買取り、修理、サポート
(中古パソコン等IT機器を買取り、顧客の注文に応じて再設定して販売するリユース事業)

○提案内容（概略）

- ・パソコン再生工場として活用し地方に眠る不要なPCやOA機器の買取りを行い仕入量を拡大させリユース機能を拡張したい。
- ・集学校の設備を充実させる事で、お客様へのサービス力の向上を図る。
- ・集学校×再生工場の全国展開を目指し長南集学校をモデルケースとしたい。
- ・2024年までに従業員約20人の現地採用、年間6万台のリユース業務を実施する。

※詳細は説明資料参照

○質疑応答要旨

（委員）

Q. クリーニングルームはどこか？

（リングロー株式会社）

A. 1階の作業エリア内にクリーニングエリアがあります。

（委員）

Q. 近くに民家があるが、騒音対策はどうか。

（リングロー株式会社）

A. 工事時の騒音については、工事業者と相談し極力出ないようにする。

パソコン再生作業で発生する音は 50 d b ほどであり室内での作業なので外に音はそれほど漏れないかと考える。

（委員）

Q. 再生産できないパソコンも中にはあると思うが、収支の面はどのように考えているか。

（リングロー株式会社）

A. 再生産できなくてもマテリアルの価値がパソコンには存在します。また古いパソコンでもパーツ交換をして動かすことができ、安価で販売できるのでパソコンにチャレンジしたい人からの需要がある。

（委員）

Q. 従業員20名を現地採用とあるが雇用形態はどうか。

（リングロー株式会社）

A. 働きたい人の希望もあるが、目安としてはパート・アルバイトを想定している。

従業員の意思や実績により社員登用することも可能。

(委員)

Q. 長南集学校を拠点としどのくらいの範囲で事業展開するのか。

(リングロー株式会社)

A. 引き取りなどのサービスをする上で千葉県の範囲は押さえたい。車で動ける範囲でできるだけ広く対応したい。

(委員)

Q. いくつか車両が出入りすると思うが駐車場はどこを考えているか。

(リングロー株式会社)

A. 体育館脇のスペースを想定している。

(委員)

Q. 2024年までに従業員20人を現地採用とのことだが、事業を始める当初は何人の雇用を考えているか。

(リングロー株式会社)

A. 最初は1人からスタートし、設備の用意や仕入の準備が整い次第増やしていく。

(委員)

Q. 長南の再生工場の事業がスタートして概ね何年ごろに黒字化されるか。

(リングロー株式会社)

A. 他の工場と連携して生産、販売をしていくので長南の工場だけで黒字化というようには考えていない。

各委員からの意見

① 賛成 … 11 / 12

② どちらとも言えない … 1 / 12

③ 反対 … 0 / 12

賛成意見

- ・町と連携して長南集学校×再生工場のモデルケースが全国展開できるよう取り組んでいただきたい。
- ・更なる長南町の活性化が期待できる。
- ・雇用が増える。
- ・同一企業体が敷地の活用をしていただければ良い。

- ・これからの時代に大いに期待できる産業であると思う。
- ・町行政のデジタル化の推進に寄与していただけることを望む。
- ・社会的意義の高い事業であり、SDGsの観点からもぜひ当学校を拠点とし事業を行ってほしい。
- ・町や町民の方々との連携もすでにとれており、幅広く実績も残されていることから賛成。
- ・小中学校の生徒やパソコンを使って仕事する人の知識向上の活動拠点になる事を期待する。
- ・町民の利便性と情報リテラシーの向上につながる。
- ・CDC情報システム株式会社のように自治体や教育現場にソフトを卸す会社との連携は需要があり良いと思う。

どちらとも言えない意見

- ・集学校×再生工場のモデルケースの拠点となる事は良いと思うが、道幅も狭く拠点となりうるのか心配である。
- ・作業に伴う騒音が心配である。防音工事が必要ではないか。

以上