

議 長 それでは、町長より提出された議案第38号工事契約の締結について（令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事）を日程に追加し、追加日程第2として直ちに議題にしたいと思います。御異議ございませんか。

（「異議なし」の声多数）

異議なしと認めます。議案第38号工事契約の締結について（令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事）を日程に追加し、追加日程第2として直ちに議題とすることに決定しました。お手元の議事日程に追加をお願いします。

議 長 追加日程第2「議案第38号工事契約の締結について（令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事）」を議題といたします。

町長の提案説明を求めます。

町 長 議案第38号工事契約の締結について（令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事）。

令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事の請負について、次のとおり契約を締結したものとする。

- 1、契約の目的。令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事。
- 2、契約の方法。指名競争入札による契約。
- 3、請負代金額。一金8,456万5,800円也。
- 4、契約の相手方。神奈川県茅ヶ崎市矢畑1065番地、ヤンテック株式会社、

代表取締役 矢野嘉哉。

令和4年9月7日提出、松田町長 本山博幸。

提案理由。松田町議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例第2条の規定により提案するものでございます。よろしく願いいたします。

議 長 町長の提案説明が終わりました。担当課長の細部説明を求めます。

総務課長 それでは御説明させていただきます。1枚おめくり頂き、参考資料1を御覧ください。工事請負契約書でございます。

- 1、工事名。令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事。

2、工事場所。松田町松田町立松田小学校（神奈川県足柄上郡松田町松田庶子200番地）。

3、工期。契約締結日から令和5年1月20日まで。

4、請負代金。8,456万5,800円。うち取引に係る消費税及び地方税の額は、記載のとおりでございます。

5、前払金、6、部分払金については、記載のとおりでございます。

7、契約保証金につきましては845万6,580円です。

8、契約金、支払い場所についても記載のとおりでございます。

上記の工事については、発注者と受注者はおの対等な立場における合意に基づいて、別添の条項によって公正な請負契約を締結し、信義に誓って誠実にこれを履行するものとする。本契約の証として本書2通を作成し、当事者記名、押印の上、各自1通を保有する。なお、この契約は議会の議決及び令和4年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（地域レジリエンス脱炭素化を同時実現する公共施設への自立分散型エネルギー設備等導入促進事業）の交付決定を得るまで仮契約とする。

令和4年9月2日。

発注者、住所、神奈川県足柄上郡松田町松田惣領2037番地。氏名、松田町長 本山博幸。

受注者、神奈川県茅ヶ崎市矢畑1065番地。氏名、ヤンテック株式会社、代表取締役 矢野嘉哉。

次のページを御覧ください。参考資料2でございます。入札経過調書でございます。一番上、上段、予定価格書から最低制限価格の100分の110までは記載のとおりでございます。

件名につきまして、令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事でございます。

場所は記載のとおりでございます。

入札年月日は令和4年8月31日、午前9時開札でございます。

入札参加者は、そちらの記載のとおり、横浜ユアサ産業電池株式会社さんか

ら第一セントラル設備株式会社さん神奈川支店まで、11社でございます。

落札価格でございますが、上段一番上の表、落札…一番上の表でございます。8,456万5,800円で、落札者はヤンテック株式会社でございます。入札額は丸の二重丸ついているところでございますが、7,687万8,000円でございます。

続いてですね、申し訳ございません。参考資料3をおめくりください。太陽光パネルの設置予定箇所図でございます。体育館棟の南側屋根と、校舎西棟の南側屋根が設備予定箇所となります。

恐れ入ります、さらにもう1枚おめくりください。参考資料4でございます。こちらは一般財団法人環境イノベーション情報機構様から松田町長 本山博幸宛てにですね、令和4年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金に係る補助事業の公募結果についてということで、(1号事業)ということで、これが内示書という形になります。こちらのほうに書かれ…1番ですね、採択の内容としましては、以下の補助金所要額を上限としますということで、補助金額が金8,956万6,350円。補助金所要額、金4,478万3,000円です。

2は、補助金交付申請の提出先及び提出期限については、記載のとおりでございます。

3の特に留意すべき事項としまして、(1)としまして交付決定前に発注等を行った経費は補助対象になりませんというただし書きがございます。

説明は以上となります。よろしく御審議のほどお願いいたします。

議 長 担当課長の細部説明が終わりました。それでは、これより質疑に入ります。

4 番 平 野 2点教えてください。まず、参考資料3で、太陽光パネル設置の予定箇所が書いてありますけれども、もう一つ、何でしたっけ、バッテリーですかね。あれは今回こちらでは設置、どのようにするのか。それからもう一つが、補助金のことなんです、内示を受けて採択となったということなんです、この1番の補助基本額と補助金所要額のところで、これは事業費の2分の1と考えればよろしいのでしょうか。そうすると、今回の実際の工事契約の2分の1というふうに考えればよろしいですか。実際に補助される金額、教えてください。

教 育 課 長 まず蓄電池につきましても今回の事業に入っておりまして、設置する予定…

ここではちょっと示してないんですが、設置する予定でおります。（「聞こえません。」の声あり）

議 長 はっきり、大きな声でお願いします。

教 育 課 長 蓄電池につきましても設置する予定でございます。

議 長 その前が聞こえなかった。（「場所が分からない。」の声あり）

教 育 課 長 体育館の、ちょっと小さくて申し訳ございません。（「聞こえないから、大きな声で言ってください。」の声あり）

議 長 最初から。

教 育 課 長 体育館の屋根と校舎西棟の場所に設置する予定でございます。

議 長 蓄電池だよ。

教 育 課 長 今のは太陽光パネルでございます。（私語あり）

町 長 絵が小さくてすみません。今、予定です。予定的にはですね、この設置予定箇所と書いてあるところの上のラインのところの、この屋上のところにですね、小さく一番下に太陽光設備システムの参照と書いてある。ここの辺りに大体設置する予定ということで。いずれにしろ、屋上に設置する予定だということで承知頂ければと思います。

それと、最後補助金の関係ですけれども、私もまだ正確に…この最後の説明でさっきちょっと飛びましたけれども、後ろの、一番最後のページ。そこに書かれているように、補助の対象の事業と補助の対象にならない事業があります。ですので、今回入札をした内容でさらに精査をして、この入札した内容のままいった場合には、補助額が恐らく若干減るということに、そのかわり支出も減りますけれども。そんなことになる予定で今のところ考えております。以上です。

4 番 平 野 ありがとうございます。そうすると、補助対象の事業によって、その半分というふうなことで。ありがとうございます。

議 長 ほかにございますか。

1 2 番 大 館 すみません、太陽光パネルとですね、蓄電池のメーカーさんは、分かりましたら教えてください。

教 育 課 長 まだ分からない。設計ではパナソニック…。

参事兼まちづくり課長 積算では製品指定をしておりますけれども、積算上は上記のものと、設計と同等のものを入札では積算して入れていただいています。そういった中では、これから仕様書、業者さんがこういう材料を使います、材料の使用承認書を上げてまいります。ワット数だとか、それから性能だとか、そういったものを比較した中で、これでいいですよということで製品が決まってまいります。以上です。

1 2 番 大 館 それは分かりました。今、よく話聞く中では、中国製が非常に品質的に悪いということをよく聞きますけれども、極力国産というか、そういうのがあればね、そういう方向でお願いしたいと思えますけど、それはどうなんでしょうか。

参事兼まちづくり課長 発注の段階でですね、積算上に注意等で国産を使用するというので積算をお願いしますということで記載しております。以上です。（私語あり）積算上の注意とか、仕様書ですね、そういったものに明示してあります。国産のものというふうに明記してあります。

議 長 ほかにございますか。

3 番 内 田 1点だけ教えてください。これから設置する器具なんですけど、パネルも蓄電池も含めて、耐用年数はどのくらいか分かりますか。健康福祉センターでもやってるんです、同じようにね。太陽光パネルと。そちらを比較してもどうかと思って質問したんですけど。分かればお願いします。

参事兼まちづくり課長 電気機械器具でございますので、一般的な耐用年数というのと、それから発電量が落ちてきますので、それを含めた中でのお話になると思えますけど、一般論としては20年、25年は普通にもつんじゃないかと思っています。ただし、今のクオリティーをそのまま25年もつのかという話ではないと思います。そういったことをメンテナンスも含めて、少しずつ落ちていくので、どこで換えるというのは、結局発電量が落ちていって、これじゃ駄目だね。蓄電池はまさに、もっと短いんじゃないかと思っています。バッテリーですので、その使う頻度によって変わってくるんじゃないかと思っています。以上です。

3 番 内 田 分かりました。

議 長 ほかにございますか。

6 番 井 上 質問ではないんですけども、これ、委員会付託になるということで、今出ましたですね、積算上の注意といったような資料をですね、あとは入札に係る設計書とかですね、単抜き、それらをですね、また委員会付託の中で委員会審議に必要だと思われまますので、それらの提出する用意をですね、お願いをしていただきたいと思ひます。

議 長 何かありますか。よろしいですか。

教 育 課 長 用意いたします。

議 長 ほかにございますか。

この辺で質疑を打ち切りたいと思ひますが、御異議ございませんか。

(「異議なし」の声多数)

異議なしと認めます。質疑を打ち切ります。

お諮りいたします。ただいま議題となっております追加日程第2議案第38号工事契約の締結について(令和4年度松田町立松田小学校太陽光発電設備整備工事)につきましては、総務文教常任委員会に付託の上、審査することにしたいと思ひますが、御異議ございませんか。

(「異議なし」の声多数)

異議なしと認めます。よって、本案は総務文教常任委員会に付託の上、審査することに決定しました。