お見積書

サンプル 様

下記の通り御見積申し上げます。

件名 産業用太陽光発電システムPVIキット販売

支払条件

お支払期日 見積有効期限1カ月

パネル角度30度(福島県田村郡小野町大字皮籠石字大平)

 令和
 年
 月
 日

 見積番号NO.
 CAT-51

テンフィールズファクトリー株式会社

担当

〒619−0237

住所 京都府相楽郡精華町光台1丁目7-9F

電話 0774-66-6994 FAX 0774-66-6995

即即即

合計金額

¥17, 012, 800

(消費税込み)

| 参照 | 品名 | 数量 | 単価 | 金額 |
|------|--|----------|----|---------------|
| 単位KW | 産業用太陽光発電システムPVIキット プレミアムソーラー 10FF-305M-60 305w×336枚 合計102.48KW | 102. 480 | | ¥14, 648, 000 |
| | | | | |
| | 消費税 | | | ¥1, 464, 800 |
| | | | | |
| | 土地販売代金 | | | ¥900, 000 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | ¥17, 012, 800 |

<備考>

※1 PVIキット

太陽光パネル $305w \times 336$ 枚(単結晶パネル)、パワーコンディショナー $HUAWEI~4.125kw \times 12$ 基、分電盤、架台、ケーブル、電力会社申請費用、設備認定申請費用、フェンス、サーファーシールド、遠隔監視システム

※電力会社工事負担金に関しては、別途実費請求させて頂きます。

発電所シュミレーション

プレミアムソーラー 305W メンテナンス・ローン無(土地販売代金込み)

福島県田村郡小野町大字皮籠石字大平 発電所

シミュレーション地点

小田文立に四十

| 設置角度 | 30 | 度 |
|---------|------------|-----------|
| 買取価格 | 15.40 | 円/kwh(稅込) |
| 発電出力 | 102.48 | kw |
| PCS出力 | 49.5 | kw |
| 年間発電量 | 125,557.37 | kwh |
| 年間売電額算出 | 1,933,583 | 円(税込) |
| 設備費用 | 16,112,800 | 円(税込) |
| 表面利回 | 12.0% | |
| 発電量ダウン | 0.5% | * |
| 土地価格 | ¥900,000 | * |
| 土地込利回り | 11.4% | |
| メンテナンス費 | 6.0% | 8.0% |
| | (1~5年) | (6~10年) |

消費税10%時 ¥15.40

| 小野和叫 | | | | | | | |
|--------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 借入金 | | | | | | | |
| 年利 | | | | | | | |
| 年数 | 15 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 毎月の返済額 | 年の返済額 | | | | | | |
| ¥0 | ¥0 | | | | | | |

10.0% 12.0%

(11~15年) (1~5年)

(16~20年) (6ヵ月に1回の保守メンテナンス、パワコン含む設備の修理無料、自然災害保険)

消費税10% 単位円

| 年数 | 1年目 | 2年目 | 3年目 | 4年目 | 5年目 | 6年目 | 7年目 | 8年目 | 9年目 | 10年目 |
|---------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 年月日 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 | 2026年 | 2027年 | 2028年 |
| 売電収入額 | ¥1,933,583 | ¥1,923,916 | ¥1,914,248 | ¥1,904,580 | ¥1,894,912 | ¥1,885,244 | ¥1,875,576 | ¥1,865,908 | ¥1,856,240 | ¥1,846,572 |
| メンテナンス費 | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥150,820) | (¥150,820) | (¥150,820) | (¥150,820) | (¥150,820) |
| ローン | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 |
| 年収支 | ¥1,817,568 | ¥1,807,901 | ¥1,798,233 | ¥1,788,565 | ¥1,778,897 | ¥1,734,424 | ¥1,724,756 | ¥1,715,089 | ¥1,705,421 | ¥1,695,753 |
| 累計収支 | ¥1,817,568 | ¥3,625,469 | ¥5,423,702 | ¥7,212,266 | ¥8,991,163 | ¥10,725,588 | ¥12,450,344 | ¥14,165,433 | ¥15,870,853 | ¥17,566,606 |
| 減価償却費 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 |

| 年数 | 11年目 | 12年目 | 13年目 | 14年目 | 15年目 | 16年目 | 17年目 | 18年目 | 19年目 | 20年目 |
|---------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 年月日 | 2029年 | 2030年 | 2031年 | 2032年 | 2033年 | 2034年 | 2035年 | 2036年 | 2037年 | 2038年 |
| 売電収入額 | ¥1,836,904 | ¥1,827,236 | ¥1,817,568 | ¥1,807,901 | ¥1,798,233 | ¥1,788,565 | ¥1,778,897 | ¥1,769,229 | ¥1,759,561 | ¥1,749,893 |
| メンテナンス費 | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥214,628) | (¥214,628) | (¥214,628) | (¥214,628) | (¥214,628) |
| | | | | | | | | | | |
| ローン | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 |
| ローン収支 | ¥0 ¥1,653,214 | ¥0 ¥1,643,546 | ¥0 ¥1,633,878 | ¥0 ¥1,624,210 | ¥0 ¥1,614,542 | ¥0 ¥1,573,937 | ¥0 ¥1,564,269 | ¥0 ¥1,554,601 | ¥0 ¥1,544,933 | ¥0 ¥1,535,265 |
| _ | | | | | | | | | | |

[※]毎年セルの自然劣化として0.5%ダウンとして計算。

[※]概算でのシミュレーションとなりますので、実際の発電量は異なる場合がございます。

発電所シュミレーション

プレミアムソーラー 305W メンテナンス・ローン有(土地販売代金込み)

福島県田村郡小野町大字皮籠石字大平 発電所

シミュレーション地点 小野新町

| 設置角度 | 30 | 度 |
|---------|------------|-----------|
| 買取価格 | 15.40 | 円/kwh(稅込) |
| 発電出力 | 102.48 | kw |
| PCS出力 | 49.5 | kw |
| 年間発電量 | 125,557.37 | kwh |
| 年間売電額算出 | 1,933,583 | 円(税込) |
| 設備費用 | 16,112,800 | 円(税込) |
| 表面利回 | 12.0% | |
| 発電量ダウン | 0.5% | * |
| 土地価格 | ¥900,000 | * |
| 土地込利回り | 11.4% | |
| メンテナンス費 | 6.0% | 8.0% |
| | (1~5年) | (6~10年) |

| 売電額 |
|---------|
| 消費税10%時 |
| ¥15.40 |

| 材「叫」 |
|-------------|
| 16,112,800 |
| 2.50% |
| 15 |
| |
| 年の返済額 |
| ¥-1,289,261 |
| |

6.0% 8.0% 10.0% 12.0%

(1~5年) (6~10年) (11~15年) (16~20年

(11~15年) (16~20年) (6ヵ月に1回の保守メンテナンス、パワコン含む設備の修理無料、自然災害保険)

消費税10%

| 年数 | 1年目 | 2年目 | 3年目 | 4年目 | 5年目 | 6年目 | 7年目 | 8年目 | 9年目 | 10年目 |
|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 年月日 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 | 2026年 | 2027年 | 2028年 |
| 売電収入額 | ¥1,933,583 | ¥1,923,916 | ¥1,914,248 | ¥1,904,580 | ¥1,894,912 | ¥1,885,244 | ¥1,875,576 | ¥1,865,908 | ¥1,856,240 | ¥1,846,572 |
| メンテナンス費 | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥116,015) | (¥150,820) | (¥150,820) | (¥150,820) | (¥150,820) | (¥150,820) |
| ローン | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) |
| 年収支 | ¥528,308 | ¥518,640 | ¥508,972 | ¥499,304 | ¥489,636 | ¥445,163 | ¥435,496 | ¥425,828 | ¥416,160 | ¥406,492 |
| 累計収支 | ¥528,308 | ¥1,046,947 | ¥1,555,919 | ¥2,055,223 | ¥2,544,859 | ¥2,990,022 | ¥3,425,518 | ¥3,851,345 | ¥4,267,505 | ¥4,673,997 |
| 減価償却費 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 |

| 年数 | 11年目 | 12年目 | 13年目 | 14年目 | 15年目 | 16年目 | 17年目 | 18年目 | 19年目 | 20年目 |
|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 年月日 | 2029年 | 2030年 | 2031年 | 2032年 | 2033年 | 2034年 | 2035年 | 2036年 | 2037年 | 2038年 |
| 売電収入額 | ¥1,836,904 | ¥1,827,236 | ¥1,817,568 | ¥1,807,901 | ¥1,798,233 | ¥1,788,565 | ¥1,778,897 | ¥1,769,229 | ¥1,759,561 | ¥1,749,893 |
| メンテナンス費 | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥183,690) | (¥214,628) | (¥214,628) | (¥214,628) | (¥214,628) | (¥214,628) |
| ローン | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | (¥1,289,261) | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 | ¥0 |
| 収支 | ¥363,953 | ¥354,285 | ¥344,617 | ¥334,949 | ¥325,281 | ¥1,573,937 | ¥1,564,269 | ¥1,554,601 | ¥1,544,933 | ¥1,535,265 |
| 累計収支 | ¥5,037,950 | ¥5,392,235 | ¥5,736,852 | ¥6,071,801 | ¥6,397,082 | ¥7,971,019 | ¥9,535,288 | ¥11,089,889 | ¥12,634,823 | ¥14,170,088 |
| 減価償却費 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥950,656 | ¥902,303 | ¥0 | ¥0 | ¥0 |

[※]毎年セルの自然劣化として0.5%ダウンとして計算。

[※]概算でのシミュレーションとなりますので、実際の発電量は異なる場合がございます。