

# 対象地一覧

## <発電地>

No	名称	土地の所在	目安容量 (DC出力) [kW]	提案類型
1	旧米谷工業高等学校	【登米市東和町米谷】 字古館88の内、一部 字荒谷10の内、一部	500	必須提案
2	水産技術総合センター種苗生産施設跡地	【石巻市谷川浜】 字八幡下1-1、7-1、17-1、19-1、 22-1、25-1、29-1、32-1、 32-5、32-6、 字大町4-2	300	任意提案

## <需要地>

No	名称	所在地	受電方式	系統電力 年間消費量 (令和6年度) [kWh]	契約電力 [kW]	提案類型
1	宮城県庁舎	仙台市青葉区本町3丁目8番1号	特別高圧	8,599,850	2,600	必須提案
2	登米総合産業高等学校	登米市中田町上沼字北桜庭223番1号	高圧	531,567	261	必須提案
3	登米総合産業高等学校	登米市中田町上沼字要害94	高圧	76,480	26	必須提案
計				9,207,897		

### 【留意事項】

- 様式第5号に提案地を記載の上、企画提案書と併せて提出すること。
- 発電地の目安容量については、発電地の周辺環境等や県提示価格を鑑みて、やむを得ず容量を満たせない場合は、目安容量未満でも良い。
- 需要地については、PPA電力と補給電力により、3施設全てに全量供給すること。
- 各発電地において、宮城県庁舎よりも登米総合産業高等学校へ優先して割り当てて電力供給すること。
- 登米総合産業高等学校の敷地内には、電力会社との現契約が3本あり、3本中2本は表中のもの、残り1本の受電方式は低圧である。  
本業務では、表中の2本を対象とする。
- 旧米谷工業高等学校の敷地内に立地する建物のうち、体育館のみ文化財保管庫として利用している。