**GES Projesi Tasarım Parametreleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PV Modülü Eksen Hareketi** | | | | |
| **Hareketsiz** | | **Tek eksende hareket** | | **Çift eksende hareket** |
| PV modülünün kuzeye göre yönelim açısı (°): |  | PV modülünün kuzeye göre yönelim açısı (°): |  |
| PV modülünün eğim açısı (°): |  |
| PV modülünün eğim açısı (°): |  | PV modülünün maksimum izleme açısı (°): |  |
| PV modülünün tork ekseninden ek eğim açısı (°): |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **PV Modülü Yüzey Türü:** | **Hafif Dokulu Anti-Reflektif Kaplama Yok**  **Hafif Dokulu Anti-Reflektif Kaplama Var**  **Pürüzsüz Anti-Reflektif Kaplama Yok**  **Pürüzsüz Anti-Reflektif Kaplama Var**  **Yoğun Dokulu** |
| **PV Modülü Yansıtıcılık Katsayısı:** |  |
| **GES Santral Gücü (MW):** |  |
| **GES Kurulumu Zemin Tipi:** | **Arazi** **, Bina , Kule  , Diğer** |
| **GES Kurulumu Zemin Yüksekliği (m):** |  |
| **PV Modülü Zeminden Yükseklik (m):** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GES Projesinin Köşe Koordinatları (WGS84)** | | | |
| **Köşe Noktaları** | **Enlem** | **Boylam** | **Rakım(m)** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| N |  |  |  |