

Institute of Science, Nagpur

7.1.2 - The Institution has facilities for alternate sources of energy and energy conservation measures 2020-21

Solar cell panel





VIDISHA ELECTRICAL COMPANY

Plot No. 1, Flat No. 401, Saktimata Nagar,
Upper Rock on GYM, Nagpur-9
Mob. 9822027038

On / Off- Grid Solar Roof Top Power Plant

क्षमता 100 KWP
टेन्डर नं. REN/SOLAR/NGP/2020-21/111/3947 dt:28/12/20
उपभोक्ताचे नाव Institute of Science, Nagpur.
पत्ता :- Near Mahatejyabh, Nagpur
सोलर संच सुरु होण्याची तारीख

महत्वाचे घटक :-

सोलर पॅनल: उत्पादक ADM क्षमता 335 Wp क 298
इन्व्हर्टर 100 KW उत्पादक K-SOLARE क्षमता 100 KW

विदीशा इलेक्ट्रीकल कंपनी

प्लॉट नं.1, फ्लॅट नं. 401, रॉक ऑन जीम वर, शक्तीमाता नगर 2, नागपूर - 440009

Email : vidishaele@gmail.com



महाराष्ट्र
उर्जा
विकास
अभिकरण

विदीशा इलेक्ट्रीकल कंपनी

प्लॉट नं.1, फ्लॅट नं. 401,
रॉक ऑन जीम वर, शक्तीमाता नगर 2,
नागपूर - 440009
Mob. 9822027038

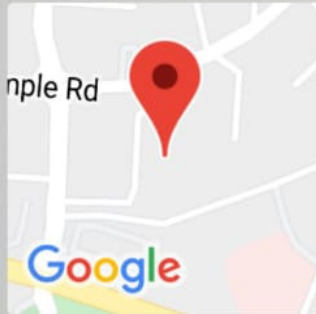
सुचना

- सकाळी किंवा सायंकाळी सोलर संच बंद करणे
- पाण्याचा प्रवाह सोलर संच पर्यंत पोहचविण्यासाठी यांथ सोय अशा नोझलचा वापर करून सोलर संच स्वच्छ ठेवणे
- सोलर संचावर पाय ठेवू नये, कोणतीही वस्तु ठेवू नये किंवा पाहू देऊ नये

- इन्व्हर्टर एम.सी.बी. बटन चालू बंद करू नये
- विद्युत प्रवाह जोडनीला स्पर्श करू नये
- सोलर संचावर संदर्भात कोणतीही समस्या असल्यास विदीशा इलेक्ट्रीकल्स कंपनी यांच्या अधिकृत अभियंत्याशी संपर्क साधावा.



GPS Map Camera



Nagpur, Maharashtra, India

43WG+RJF, Civil Lines, Nagpur, Maharashtra 440001, India

Lat 21.146937°

Long 79.07619°

26/03/22 11:48 AM

LED bulbs



Sensor-based energy conservation

