

 CHIRAYU POWER PVT LTD

 An ISO 9001: 2015 Certified || MNRE Approved

[Solar Pumping System enquiry Number:] [Date:]

Thank you for your enquiry, to assist us in the design and quotation of your pumping system requirements, kindly furnish the following details:

 **Client Details (पूर्ण जानकारी)**

|  |  |
| --- | --- |
|  Client Name पूरा नाम |  |
| Client’s Company Name and Address कंपनी का नाम और पता |  |
| Mobile Number / Any other number मोबाइल नंबर |  |
| Email Address ईमेल एड्रेस: | - |

**Project Details (प्रोजेक्ट विवरण)**

|  |  |
| --- | --- |
| Location of Installation (nearest village/city) & Pin no.पंप जहा लग्न है वहा का पूरा पता |  |
| Does Grid Power Exist पंप जहा लग्न है वह बिजली है क्या? |  |
| Expected Timeframe for installationसिस्टम कितने समय में लगवाना है?  |  |

**Description of application** (Agriculture, Drinking Water etc.) / सोलर पंप किस उपयूग में लेना है?

|  |
| --- |
| Agricultural |

 **Anticipated quantity / कितने पंप की ज़रूरत है?**

|  |
| --- |
|  **Nos.**  |

**How much water is required each day? रोजाना कितना पानी लगेगा (लीटर)**

NOTE: For solar pumping design an average daily water requirement needs to be known

|  |
| --- |
|  **LPD (Liters Per Day) :**  |

 **Type of water source** (Bore well, river, lake, dam, well etc). पानी का स्त्रोत क्या है (कुआ, बोर , तालाब इत्यादी)

|  |
| --- |
|   |

**For submersible pumps (डिजाइनिंग के लिए लगने वाली जानकारी)**

 **चित्र के अनुसार नीचे उत्तर दे**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Size of Bore Well (4” / 6” / 7” / 8” / 9”)बोर की साइज़ |  |
|  | Yield of Bore Well (inch / lpm / lph)बोर में कितने इंच का पानी है  |  (Refer the data with the Bore Well Contractor)  |
| **A**  | Static Water Level in mज़मीं की सतह से कितना निचे है पानी |  |
| **B**  | Draw Down Level in mपंप से कितना ऊपर पानी खीचना पड़ेगा |  |
| **C**  | Pump Setting in m पंप सेटिंग (मीटर में ) |  |
| **D**  | Depth of the borehole in mबोर कितनी खोल है? |  |
| **E**  | Surface static head in mकितने उचाई तक पानी पोहचना है? |  |
| **F**  | Length and diameter of the discharge pipe (friction head) in mपाइप की लंबाई व चोडाइ |  |
|   | Length of power cable required in mकेबल की लम्बाई |  |

Kindly provide all the additional details so that the designing can be effective, precise and economical.

Thanks and Regards,

**Sales Team**

**Chirayu Power Pvt Ltd**