

# User Manual For Online Application

## आनलाईन आवेदन हेतु दिशानिर्देश

सोलर रूफटॉप सयंत्र की स्थापना एवं अनुदान प्राप्त करने के लिए आपको आनलाईन आवेदन इसी वेबसाईट ( [www.upnedasolarrooftopportal.com](http://www.upnedasolarrooftopportal.com) ) पर करना है।

आवेदन करने से पहले आवश्यक डाक्यूमेन्टस जो आवेदन के समय अपलोड किये जाने हैं आपके पास होने चाहिये। जो निम्नानुसार है:

अ- आवेदन हेतु:-

- 1- आवेदक का फोटोग्राफ ( jpg ) 200KB
- 2- आधार कार्ड ( pdf ) 200KB
- 3- बिजली का बिल ( pdf ) 200KB
- 4- बैंक पास बुक ( pdf ) 200KB
- 5- साइट फोटोग्राफ ( jpg ) 200KB

नोट:- अपलोड किये जाने वाले समस्त डाक्यूमेन्टस स्कैन करके उपरोक्तानुसार पीडीएफ/जेपीजी (pdf/jpg) फॉरमेट में सुरक्षित कर जो पीडीएफ और जेपीजी के लिए 200KB साइज से अधिक न हो।

आवेदन करने के लिए आपको पोर्टल के अप्लाई ( Apply) मेन्यू पर जाकर अप्लाई आनलाईन ( Apply online ) पर क्लिक करें।

UNIFIED SOLAR ROOFTOP TRANSACTION PORTAL  
सोलर रूफटॉप ट्रांजैक्शन पोर्टल  
एनईडीए  
Uttar Pradesh New & Renewable Energy Development Agency  
DEPARTMENT OF ADDITIONAL SOURCES OF ENERGY, GOVERNMENT OF UTTAR PRADESH  
उत्तर प्रदेश नए एवं नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी

सोलर रूफटॉप हेल्पसाइन  
Documents Required For Online Application  
9515609005  
Dr. Anand Kumar IAS  
Dr. Anurag Singh  
Director - NREDA

https://www.upnedasolarrooftopportal.com/Apply-Online

ऑनलाइन आवेदन का प्रारूप निम्नानुसार है जिस पर आप द्वारा सूचनाएं भरनी हैं ।



फार्म भरने हेतु दिशा निर्देश:-

- 1- आवेदन का प्रकार – घरेलू उपभोक्ता ।
- 2- आवेदक उप प्रकार – रेजीडेन्शियल अथवा रेजीडेन्शियल वेलफेयर एसोसिएशन
- 3- नाम– अपना पूरा नाम जैसा कि आपके बैंक खाते पर अंकित है भरे ।
- 4- पिता का नाम– अपने पिता का नाम जैसा कि आपके डोक्यूमेंट्स में अंकित है भरे ।
- 5- आधार संख्या– अपने आधार कार्ड की स्कैन फाईल अपलोड करें तथा 12 अंको का आधार संख्या अंकित करें ।
- 6- मोबाईल नं0– अपना वर्तमान में प्रयोग होने वाला मोबाईल न0 अंकित करें जो आपका रजिस्टर्ड मोबाईल न0 माना जायेगा एवं इसे बाद में बदला नहीं जा सकेगा । इस योजना के संबंध में समय-समय पर अद्यतन स्थिति की जानकारी एसएमएस के माध्यम से इसी मोबाईल नं0 पर प्राप्त होगी ।
- 7- ईमेल आईडी– अपना ईमेल आईडी भरे ।
- 8- बिजली खाता सं0– अपना बिजली खाता सं0 भरे ।
- 9- स्वीकृत लोड किलोवाट में– अपने बिजली बिल से स्वीकृत लोड देख कर भरे ।
- 10- कनेक्शन प्रकार– अपने बिजली बिल से कनेक्शन प्रकार देख कर भरे (LMV1/LMV5) ।
- 11- जिला– जिले का नाम चयन करें ।
- 12- पता– जहाँ सयंत्र स्थापित कराना है, उसका पता अंकित करें । भवन स्वामी का नाम जो आधार कार्ड पर अंकित हो वैसा ही भरे ।

- 13- **फर्म का नाम**— फर्म के नाम का चयन करे।
- 14- **संयंत्र स्थापना का छाया रहित स्थान**— भवन की छत पर संयंत्र स्थापना हेतु कितनी जगह छाया रहित उपलब्ध है, का क्षेत्रफल वर्गमीटर में अंकित करे।
- 15- एसपीवी संयंत्र की क्षमता(किवा0)— उक्त क्षेत्रफल भरने पर संयंत्र की प्रपोज क्षमता स्वयं आ जाएगी।
- 16- **खाता धारक का नाम** — पासबुक में अंकित खाताधारक का नाम
- 17- **बैंक व खाते का विवरण**— जो बैंक खाता आपके आधार कार्ड से जुड़ा है एवं वर्तमान में उपयोग हो रहा है उसी का विवरण अंकित करे। इसी खाते में अनुदान की धनराशि हस्तांतरित की जायेगी।  
नोट:— आप अपने बैंक का आईएफएससी कोड (**IFSC Code**) जैसे ही अंकित करेंगे बैंक का विवरण स्वतः दर्ज हो जायेगा।

उक्तानुसार आवेदन प्रपत्र भरने के पश्चात **Submit** बटन पर क्लिक करे। **Submit** करने के पश्चात फार्म में भरे गये मोबाईल नं0 जो **आपका रजिस्टर्ड मोबाईल नं0** होगा उस पर एक SMS द्वारा ओटीपी प्राप्त होगा,जिसे दर्ज करने के पश्चात आपका आवेदन सुरक्षित हो जायेगा एवं आपके मोबाईल एक **SMS** पुनः प्राप्त होगा जिसमे आपके आवेदन फार्म का पंजीकरण क्रमांक एवं लागिन, पासवर्ड होगा जो निम्न प्रकार होगा:—

**"Your application id for solar rooftop plant is : 00011 and Login password is fknd7d"**

नोट:— यह पासवर्ड एवं आईडी0 केवल नमूने के लिए है।

पंजीकरण क्रमांक और लॉग इन पासवर्ड प्राप्त होने के पश्चात आप वेबसाइट के होम पेज पर यूजर लॉग इन (User login) बटन पर क्लिक करके फार्म के अगले स्टेप की प्रक्रिया प्रारम्भ कर सकते है |

उक्त लागिन आईडी और पासवर्ड यदि खो जाये तो ऐसी स्थिति में आप अपने रजिस्टर्ड मोबाईल नं0 को लागिन आईडी के रूप में प्रयोग कर सकते है, जिसके लिए पासवर्ड आपको आपके पंजीकृत मोबाईल नं0 पर स्वतः आ जायेगा।

युजर लॉगिन ( User login ) बटन स्क्रीन के दायी ओर चिन्हित है-



युजर लॉग इन पेज



Step-1 रजिस्टर्ड मोबाइल पर SMS द्वारा प्राप्त पासवर्ड से आप लॉग इन करें। यूजर लॉग इन करने के पश्चात अगला पेज खुलेगा जिसपर आवेदक अपने डाक्यूमेन्ट्स अपलोड करें तथा Step 1 से 5 तक की प्रक्रिया का पालन करें।

नोट:- अपलोड करने वाले मूल डाक्यूमेन्ट्स पीडीएफ फाईल (PDF file,JPG file) के रूप में तथा फाईल साईज 200KB से अधिक न हो।

The screenshot displays the 'UNIFIED SOLAR ROOFTOP TRANSACTION PORTAL' for Uttar Pradesh. The page is in Hindi and shows a progress bar with 6 steps. Step 1, 'Upload Basic Documents', is highlighted. Below the progress bar, there are three upload sections:

- Upload recent Photograph of the applicant / अपेक्षित अंशक नवीनतम फोटो अपलोड करें (Max.200KB):** A 'Choose File' button with 'No file chosen' below it.
- Upload scanned copy of Bank Passbook. The account should be active and internet enabled / बैंक पासबुक की स्कैन की गई प्रती अंशक नवीनतम और इंटरनेट सक्षम होना चाहिए (Max.300KB):** A 'Choose File' button with 'No file chosen' below it.
- Upload Self attested Scanned Copy of Aadhaar Card / आधार कार्ड की स्वयं प्रमाणित स्कैन की गई प्रती अंशक नवीनतम (Max.200KB):** A 'Choose File' button with 'No file chosen' below it.

Below these sections, there is a declaration in Hindi: 'I declare that I have read the term and condition for subsidy and the information furnished above is true to the best of my knowledge and if found false or untrue I shall not have any objection or rejection of my application, and recovery of the subsidy amount.' A 'Submit' button is visible at the bottom of the form area.

उपरोक्तानुसार डाक्यूमेन्ट्स अपलोड करने के पश्चात **Submit** बटन पर क्लिक करने पर आपके रजिस्टर्ड मोबाइल न0 पर sms प्राप्त होगा।

“आप अपने पसंद के निर्माता जिनका विवरण वेबसाईट पर दिया गया है का चयन कर सयंत्रों की स्थापना नेट-मीटरिंग सहित कराकर उसका संयुक्त निरीक्षण डिस्काम/यूपीनेडा के अधिकारी एवं संबंधित निर्माता के साथ अधिकतम 120 दिनों में कराकर उसका विवरण 120 दिनों में वेबसाईट पर अवश्य अपलोड करें, समय से अपलोड न करने पर आपके द्वारा किया गया आवेदन स्वतः निरस्त हो जायेगा एवं आपको पुनः आवेदन करना पड़ेगा।”

**Step-2** इसमें माडूल और इनवर्टर का विवरण तथा सीरियल नं० भरना होगा। साथ ही ये सीरियल नं० यूनिक होना चाहिए। अर्थात् सभी सीरियल नं० अलग अलग भरना होगा।

The screenshot displays the 'UNIFIED SOLAR ROOFTOP TRANSACTION PORTAL' interface. At the top, it shows the date 'December 05, 2022' and the user's name 'Ujjwal Singh'. The portal is managed by the 'Uttar Pradesh New & Renewable Energy Development Agency'.

The process flow consists of six steps:

1. Update Basic Documents / मूल दस्तावेज अपडेट करें
2. Module and Inverter Details / माडूल और इनवर्टर विवरण
3. Rooftop Installation Confirmation / शीटिंग स्थान की पुष्टि करें
4. Apply for Net Metering / निट मीटरिंग के लिए आवेदन करें
5. Upload Net Metering Report / निट मीटरिंग रिपोर्ट अपलोड करें
6. Waiting for Subsidy / सब्सिडी के लिए प्रतीक्षा करें

The 'Module and Inverter Details' step is currently active, showing the following input fields:

- Solar Technology / सौर प्रौद्योगिकी:** A dropdown menu with 'Select Solar Technology'.
- Modules Serial Number / माडूल सीरियल नंबर:** A text input field.
- Modules Capacity / माडूल क्षमता (Watt):** A text input field.
- Inverter Type / इनवर्टर प्रकार:** A dropdown menu with 'Select Inverter Type'.
- Inverter Make / इनवर्टर ब्रांड:** A dropdown menu with 'Select Inverter Make'.
- Inverter Capacity / इनवर्टर क्षमता (Watt):** A text input field.
- Inverter Sr. Number / इनवर्टर सीरियल नंबर:** A text input field.

Buttons for 'ADD MORE MODULES', 'ADD MORE INVERTER', and 'SUBMIT' are visible at the bottom of the form.

### Step-3

इसमें लाभार्थी अपनी युजर लागिन में जाकर स्क्रीन के पेज पर वांछित जानकारी भरे जो निम्नानुसार दिया गया है:-

अपलोड किये जाने वाले प्रपत्र:-

- 1- पैनेल/सयंत्र का विवरण, सीरियल नं0 इत्यादि के साथ जैसा कि वेबसाईट के डाउनलोड लिंक में दिया गया है के अनुसार भरे।
- 2- स्थापित होने वाले सयंत्र का बिल
- 3- साईट का फोटोग्राफ (सयंत्र लगने से पहले एवं सयंत्र लगने के बाद का)



## Step-4

नेटमीटरिंग से संबंधित। यदि आप नेटमीटरिंग में अप्लाई (Apply) कर चुके हैं तो केवल अपना रजिस्ट्रेशन नं0 अंकित करे, यदि नहीं किया है तो **Net-Metering** बटन पर क्लिक करके नेटमीटरिंग के लिए आवेदन करे। या यूपीपीसीएल की वेबसाईट <http://apps.uppcl.org/solar> पर जाकर **Net-Metering** के लिए आवेदन करे।

The screenshot displays the 'UNIFIED SOLAR ROOFTOP TRANSACTION PORTAL' for Uttar Pradesh. The page features a navigation menu with options like 'HOME', 'ABOUT SOLAR PORTAL', 'APPLY', 'RATES & FEES', 'FAQS', 'SPPA', 'NET METERING', 'NOTIFICATIONS', and 'CONTACT US'. A central flowchart outlines the application steps: 1. Upload Basic Documents, 2. Review and Accept Offer, 3. Perform Installation, 4. Apply For Net Metering, 5. Upload and Commissioning, and 6. Billing For Subsidy. The current step is 'Apply For Net Metering', which includes a form with fields for 'Net Metering Number / नेट मीटरिंग नंबर', 'Net Metering Date / नेट मीटरिंग की तारीख', and 'Net Metering Certificate / नेट मीटरिंग प्रमाणिका'. Below the form is a declaration in English and Hindi, followed by a 'Certify' button and a 'Submit' button. The B3P9 logo is visible at the bottom of the form area.

उक्तानुसार सूचना भरने/अपलोड करने के पश्चात सयंत्रों के निरीक्षण का समय दिया जायेगा जिसकी सूचना आपके रजिस्टर्ड मोबाईल नं0 पर sms के द्वारा प्राप्त होगी। जिसके उपरान्त डिस्काम/यूपीनेडा के अधिकारी, सयंत्र स्थापितकर्ता फर्म तथा आपकी उपस्थिति में सयंत्र का संयुक्त निरीक्षण किया जायेगा। निरीक्षण हेतु कम से कम 15 दिनों का समय दिया जाना होगा। सयंत्र मानको के अनुरूप/एमएनआरई गाईड लाईन्स के अनुसार स्थापित होने पर ही **Joint inspection report** आपको यूपीनेडा द्वारा दी जायेगी जिसको आपको वेबपोर्टल पर अपलोड करना होगा जिसके लिए अधिकतम 120 दिन का समय निर्धारित है।





सफलता पूर्वक सभी कार्यवाही आपके द्वारा पूर्ण करने पर आपके आवेदन पर अनुदान की कार्यवाही की जायेगी। राज्य सरकार से अनुदान प्राप्त होने पर लाभार्थी को राज्यानुदान की धनराशि आरटीजीएस द्वारा आपके खाते में हस्तांतरित करा दी जायेगी। अन्यथा की स्थिति में आपको प्रतीक्षा किये जाने का विवरण आपके स्टेटस में दर्ज होगा। अनुदान दिये जाने के पश्चात उसको इसी पोर्टल पर अपलोड किया जायेगा जिसकी सूचना आपको sms के द्वारा प्राप्त होगी। आपका अनुदान आपके द्वारा दिये गये बैंक डीटेल्स के अनुसार हस्तांतरित करा दी जायेगी।