



गोदावरी नगरपालिका
Godawari Municipality
गोदावरी नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय
Office Of Municipal Executive



बज्जवाराही, ललितपुर/ Bajbarahi, Lalitpur
 बागमती प्रदेश, नेपाल/ Bagmati Province, Nepal

पं सं/Let. No.

च. नं/Ref. No.



मिति: २०७९/०५/२८

सौर्य उर्जामा आधारित विभिन्न सौर्य उर्जा प्रणाली जडानका कार्यक्रमहरूमा दर्खास्त दिने
सम्बन्धि सूचना

नेपाल सरकार उर्जा, जलश्रोत तथा सिचाई मन्त्रालय, वैकल्पिक उर्जा प्रवर्द्धन केन्द्रले यस आ.व. २०७९/८० का लागि सौर्य उर्जामा आधारित विभिन्न सौर्य उर्जा प्रणाली जडानका कार्यक्रमहरू ल्याएको बारे २०७९/०५/०९ गते सूचना प्रकाशित भएकोले उक्त कार्यक्रमहरू संचालन गर्न यस नगरपालिका अन्तर्गतका इच्छुक उपभोक्ता समिति, विद्यालय, स्वास्थ्य संस्था, व्यक्तिगत संघ संस्था लगायत अन्य सरकारी कार्यालयहरूलाई २०७९/०५/२८ गते भित्र सूचनामा उल्लेख भएको आवश्यक कागजात सहित यस कार्यालयमा सम्पर्क गर्नुहुन सुचित गरिन्छ।

पुनः सो कार्यक्रमहरूसँग सम्बन्धित सूचना तथा केन्द्रले तयार गरेको सम्भाव्यता अध्ययन फारम यसै सूचना साथ संलग्न छ र कार्यक्रमहरू सम्बन्धी थप जानकारी www.aepc.gov.np वाट लिन सकिनेछ।

(प्रवीण कोइराला)

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत



नेपाल सरकार

ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय

वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

सौर्य ऊर्जा शाखा अन्तर्गतका विभिन्न कार्यक्रमहरुको कार्यान्वयनका लागि आवेदन सम्बन्धि सूचना

प्रथम पटक प्रकाशित मिति : २०७९/०५/०९

निवेदन बुझाउने अन्तिम मिति : २०७९/०५/२९

नेपाल सरकार, वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्रले यस आ. व. २०७९/८० मा सौर्य ऊर्जामा आधारित विभिन्न सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडानका कार्यक्रमहरु त्याएको छ। जस अन्तर्गत निम्न बमोजिमका कार्यक्रमहरु रहेका छन्।

क्र.सं.	सौर्य ऊर्जा शाखा अन्तर्गतका विभिन्न कार्यक्रमहरुको विवरण	निवेदन दिन पाउने	आवश्यक कागजातहरु
१.	कृषि सिंचाइका लागि सामुदायिक सौर्य पम्प जडान	उपभोक्ता समिति	१. सम्बन्धित उपभोक्ता समितिको निवेदन । २. पूर्व संभाव्यता अध्ययन फाराम (वेबसाइट बाट प्राप्त गर्न सकिने) मा उल्लेख गरिएका सम्पूर्ण कागजातहरु । ३. सम्बन्धित स्थानीय तहको सिफारिस ।
२.	धार्मिक एवं सामुदायिक स्थानहरुमा सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान	स्थानीय तह	१. सम्बन्धित स्थानीय तहको निवेदन । २. पूर्व संभाव्यता अध्ययन फाराम (वेबसाइट बाट प्राप्त गर्न सकिने) मा उल्लेख गरिएका सम्पूर्ण कागजातहरु । ३. सम्बन्धित स्थानीय तहको सिफारिस ।
३.	उज्यालो नेपालका लागि राष्ट्रिय मिनीग्रीड कार्यक्रम (बहुवर्षीय कार्यक्रम)	स्थानीय तह	१. सम्बन्धित स्थानीय तहको निवेदन । २. पूर्व संभाव्यता अध्ययन फाराम (वेबसाइट बाट प्राप्त गर्न सकिने) मा उल्लेख गरिएका सम्पूर्ण कागजातहरु । ३. सम्बन्धित स्थानीय तहको सिफारिस ।
४.	गाउँपालिका, सामुदायिक शिक्षण विद्यालय, स्वास्थ्य चौकीमा संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान	स्थानीय तह / विद्यालय / स्वास्थ्य संस्था / सरकारी कार्यालय	१. सम्बन्धित निकायको निवेदन । २. पूर्व संभाव्यता अध्ययन फाराम (वेबसाइट बाट प्राप्त गर्न सकिने) मा उल्लेख गरिएका सम्पूर्ण कागजातहरु । ३. सम्बन्धित स्थानीय तहको सिफारिस ।
५.	सौर्य कुकर तथा ड्रायर जडान (अन्य)	उपभोक्ता समिति/ व्यक्तिगत/ संघ संस्था	१. सम्बन्धित निकायको निवेदन । २. पूर्व संभाव्यता अध्ययन फाराम (वेबसाइट बाट प्राप्त गर्न सकिने) मा उल्लेख गरिएका सम्पूर्ण कागजातहरु । ३. सम्बन्धित स्थानीय तहको सिफारिस ।

माथि उल्लेखित सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान गर्न इच्छुक स्थानीय तह/स्वास्थ्य संस्था/ विद्यालय/ उपभोक्ता समिति/ व्यक्ति /संघ/ संस्था/ सामुदायिक संस्था/धार्मिक स्थल हरूले तपसिलमा उल्लेखित कागजात संलग्न गरी यस केन्द्रले तयार गरेको पूर्व संभाव्यता अध्ययन फारम भरी यस केन्द्रमा दर्खास्त दिनुहुन यो सुचना जारी गरिएको छ। पूर्व संभाव्यता अध्ययन फारमको ढाँचा एवं यस कार्यक्रम सम्बन्धि सम्पूर्ण जानकारी यस केन्द्रको वेब साइट www.aepc.gov.np बाट लिन सकिनेछ। माथि उल्लेख भएका कार्यक्रमहरु नवीकरणीय ऊर्जा अनुदान निति २०७८ तथा नवीकरणीय ऊर्जा अनुदान कार्यविधि २०७३ (यस केन्द्रको वेब साइटमा उपलब्ध छ) बमोजिम कार्यान्वयन गरिने छ।

वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

सौर्य तथा वायू ऊर्जा शाखा

मध्य बानेश्वर, काठमाडौं पो.ब.नं १४३६४

फोन नं ९७७-१ ४४९८०९३/४४९८०९४



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र
मध्य बानेश्वर, काठमाडौं

धार्मिक एवं सामुदायिक स्थानहरूमा सौर्य ऊर्जा प्रणालीको लागि निवेदन र पूर्व संभाव्यता अध्ययन

मिति : २०७ / /

श्रीमान् कार्यकारी निर्देशकज्यू

वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र ।

विषय : सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान गरिपाउँ भन्ने बारे ।

महोदय,

उपरोक्त विषयमा जिल्ला महा / उप / नगरपालिका / गाउँपालिका अन्तर्गत रहेका तपशिल बमोजिमका धार्मिक/सामुदायिक स्थानहरूमा कुनै पनि माध्यमबाट विद्युतको आपुर्ति नभएको हुदाँ सौर्य विद्युत प्रणाली जडानका लागि यो निवेदन पेश गरेको छु । धार्मिक/सामुदायिक स्थानहरूको विस्तृत विवरण प्राथमिकताको आधारमा यसै पत्रसँग संलग्न गरी पठाइएको व्यहोरा अनुरोध छ ।

स्थानीय तहको छाप र हस्ताक्षर

दस्तखत

छाप:

नाम:

पद:

सम्पर्क नं.

इमेल:

यस निवेदनसँगै बुझाउनुपर्ने आवश्यक कागजातहरू :

१. धार्मिक/सामुदायिक स्थानहरूको विवरण
२. विस्तृत विवरण फारम (प्रत्येक स्थानहरूको छुटा छुटै भर्नु पर्ने)

द्रष्टव्य :

१. धार्मिक/सामुदायिक स्थानहरूको विस्तृत विवरण तल उल्लेखित फाराममा भरी फोटो सहित पेश गर्नु पर्नेछ ।
२. एक स्थानीय तहले बढीमा ५ वटा प्रणालीहरूको लागि मात्र आवेदन दिन सक्ने व्यहोरा जानकारी गराइन्छ ।
३. यस सूचना बमोजिम एक स्थानीय तहले धार्मिक/सामुदायिक स्थानहरूको नामावली प्राथमिकीकरण गरि एक पटक मात्र आवेदन दिन सक्ने व्यहोरा जानकारी गराइन्छ ।

१. धार्मिक/सामुदायिक स्थानहरुको विवरणः

क्र. सं.	धार्मिक/सामुदायिक स्थानको नाम	वडा नं.	सम्पर्क व्यक्तिको नाम	सम्पर्क नं.	कैफियत
१.					
२.					
३.					
४.					
५.					

स्थानीय तहको छाप :

दस्तखत :

२. विस्तृत विवरण फाराम :

धार्मिक/सामुदायिक स्थानको नाम :

ठेगाना :

महा/उप/नगरपालिका/गाउँपालिका :

टोल : वडा नं :

जिल्ला : प्रदेश:

१. विचुतिकरण भएको क्षेत्र : हो होइन

२. विचुत जडान भएको : छ छैन

३. यस अघि सौर्य प्रणाली जडान भएको : छ छैन

४. केन्द्रबाट यस अघि अनुदान लिएको : छ छैन

५. धार्मिक/सामुदायिक स्थानको आफ्नै भवन छ छैन

धार्मिक/सामुदायिक स्थान बारे छोटो विवरण :

आवश्यक सौर्य ऊर्जा प्रणालीको विवरण तथा नियमित मरमत सम्भारको योजना प्रस्तुत गर्नुहोस्

कार्यक्रमको लागि सम्पर्क व्यक्तिको नाम :

सम्पर्क नंबर : दस्तखत :

स्थानीय तहको छाप : दस्तखत :

कृषि सिंचाइका लागि सौर्य पम्प जडान (सामुदायिक आयोजना) को लागि आवेदन दिवा ध्यान दिनु पर्ने कुराहरु :

१. कृषि सिंचाइका लागि केन्द्रको अनुदान कार्यक्रम अन्तर्गत सौर्य पम्पिङ्ग प्रणाली जडानका लागि सामुदायिक आयोजना (उपभोक्ता समुद्घारा सञ्चालित) मात्र योग्य हुनेछन् ।
२. विद्युतको पहुँच नभएका वा विद्युत वितरण लाइनबाट टाढा भएका कृषियोग्य जग्गाहरु हुनुपर्ने छ ।
३. विद्युतको पहुँच नभएका स्थानीय तहलाई प्राथमिकता दिइने छ ।
४. पिछडिएका क्षेत्र, एकल महिला, विपन्न र लक्षित वर्गहरूलाई प्राथमिकता दिइने छ ।
५. उपभोक्ताहरुको विस्तृत विवरणमा नागरिकता नं., वडा नं., सम्पर्क नं. र सिंचाइ गर्ने जग्गाको क्षेत्रफल खुलेको हुनु पर्ने छ ।
६. एक सामुदायिक आयोजना एक प्रणालीका लागि मात्र योग्य हुनेछ ।
७. यस केन्द्रबाट यस अधि कृषि सिंचाइका लागि सौर्य पम्प जडान बापत अनुदान नलिएको हुनु पर्ने छ ।
८. आवेदन माग गरिएका उपभोक्ताहरुको नागरिकता र जग्गाको लालपूर्जाको प्रतिलिपि संलग्न हुनु पर्ने छ ।
९. उपभोक्ताहरुको नामावलीको हरेक पेजमा स्थानीय तहको छाप र हस्ताक्षर हुनु पर्ने छ ।
१०. यस केन्द्रले सौर्य पम्पिङ्ग प्रणाली जडानको कुल लागतको बढीमा ६० प्रतिशत सम्म मात्र अनुदान रकम उपलब्ध गराउन सक्नेछ ।
११. एक स्थानीय तहले बढीमा २ वटा प्रणालीहरुको लागि मात्र आवेदन दिन सक्ने व्यहोरा जानकारी गराइन्छ ।
१२. यस सूचना बमोजिम एक स्थानीय तहले उपभोक्ताहरुको नामावली प्राथमिकीकरण गरि एक पटक मात्र आवेदन दिन सक्ने व्यहोरा जानकारी गराइन्छ ।

आवश्यक कागजातहरु :

१. उपभोक्ता समितिले गरेको निर्णयको प्रतिलिपि (बैठक माइनुट) ।
२. लाभान्वित कृषकको नाम र जग्गाको क्षेत्रफल उल्लेख गरिएको सारांश पत्र ।
३. कृषकहरुको नागरिकता र लालपूर्जाको छायाँकपी ।

पत्रचार गर्ने ठेगाना :

वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

मध्य बानेश्वर, काठमाडौं ।

फोन नं: ०१-४४९८०९३/९४, पो.ब.नं: १४३६४

कृषि सिंचाइका लागि सामुदायिक सौर्य पम्प जडानको लागि आवेदन

पत्र सं.

मिति : २०७ / /

च.नं.

श्रीमान् कार्यकारी निर्देशक ज्यू

वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

मध्य बानेश्वर, काठमाडौं ।

विषय : कृषि सिंचाइका लागि सौर्य पम्पज्ञ प्रणाली माग वारे ।

महोदय,

उपरोक्त	सम्बन्धमा	प्रदेश...	जिल्ला
.....	महानगरपालिका/उपमहानगरपालिका/नगरपालिका/गाउँपालिका/वडा	अन्तर्गतका क्षेत्रहरुमा विद्युत वितरण लाइनको पहुँच नभएका तपशिल बमोजिमका उपभोक्ताहरुको समुहको कृषि योग्य जग्गाहरुमा कृषि सिंचाइका लागि केन्द्रको अनुदान कार्यक्रम अन्तर्गत सामुदायिक सौर्य पम्पज्ञ प्रणाली जडानका लागि यो निवेदन पेश गरेका छौं । उपभोक्ताको विस्तृत विवरण (नामावली, नागरिकता नं., वडा नं., सम्पर्क नं. र सिंचाइ गर्ने जग्गाको क्षेत्रफल) प्राथमिकताको आधारमा यसै पत्रसँग संलग्न गरी पठाइएको व्यहोरा अनुरोध छ ।

संलग्न कागजातहरू:	स्थानीय तहको छाप र हस्ताक्षर
<p>१. उपभोक्ता समितिले गरेको निर्णयको प्रतिलिपि (वैठक माइनुट)</p> <p>२. लाभान्वित कृषकहरुको नाम र जग्गाको क्षेत्रफल उल्लेख गरिएको सारांश पत्र ।</p> <p>३. कृषकहरुको नागरिकता र लालपुर्जाको छायाँकपी</p>	<p>.....</p> <p>दस्तखत</p> <p>नाम:</p> <p>पद:</p> <p>सम्पर्क नं.</p> <p>इमेल:</p> <p>छाप:</p>

उपभोक्ताको विवरण (समुह -१) / (समुह -२) :

पेज नं. १

क्र. सं.	उपभोक्ताको नाम	वडा नं.	सिंचाइ गर्ने जग्गाको क्षेत्रफल (रोपनी/ कट्टा/ बिगाहा/ वर्ग मिटर)	नागरिकता नं.	सम्पर्क नं.	हस्ताक्षर

स्थानीय तहको छाप :

दस्तखत :



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाई मन्त्रालय
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र
मध्य बानेश्वर, काठमाडौं

सिंचाई योजना बारे स्थलगत विवरण :

प्रदेश :

जिल्ला :

स्थानीय तहको नाम :

सिंचाई गर्ने कुल क्षेत्रफल : (हेक्टर / विघा / रोपनी)

सौर्य सिंचाई प्रणालीबाट लाभान्वीत हुने कृषकको संख्या :

क. विवरण: (चिन्ह लगाउनुहोस)

१. सिंचाई योजनामा यस केन्द्र बाहेक सहयोग गरेका निकाय : सिंचाई विभाग साना किसान जि.स.स सहकारी गै.स.स अन्य

अन्य भएमा :

२. पानीको श्रोत : नदी/खोला डिप बोरिङ वर्षाको पानी ताल हाल प्रयोगाथ खानेपानी अन्य

अन्य भएमा :

ख. पानीको प्राप्ति तथा माग :

१. प्रति दिन सिंचाईका लागी आवश्यक पर्ने पानीको मात्रा (लि. प्रति दिन) :

२. श्रोतमा रहेको पानीको मात्रा (लि. प्रति दिन) :

ग. सिंचाई गरिने जग्गा / जमिनको विवरण :

१. श्रोतबाट सिंचाई गरिने जग्गा / जमिनको उचाई : मी.

२. श्रोतबाट सिंचाई गरिने जग्गा / जमिनको दुरी : मी.

घ. सौर्य पाता एवं अन्य उपकरण जडान गर्ने जग्गाको विवरण

१. सौर्य पाता जडान गर्नका लागी आवश्यक पर्ने छायाँ रहित जग्गा(छ/छैन) :

२. सौर्य पाता जडान गरिने प्रस्तावित जग्गाको स्थान:

३. सौर्य पाता जडान गरिने प्रस्तावित जग्गाको क्षेत्रफल :

४. सौर्य पाता जडान गरिने प्रस्तावित जग्गाको नामसारी वा हस्तान्तरण (छ/छैन) :

ड. संचालनमा रहेको सिंचाई योजना भएमा :

१. उत्पादन गरिने कृषीजन्य वालीहरु :

२. वार्षिक आमदानी : अनुमानित रु.

च. बजार व्यवस्थापन

१. नजिकैको बजारको स्थान :

२. नजिकैको बजार र सिंचाई गरिने जग्गाको दुरी :

छ. प्रयोगकर्ता बारे विवरण :

१. के यस सिंचाई योजनामा सामुदायिक उपभोक्ता समिति छ / छैन :

२. के यस सिंचाई योजनामा सहकारीको लगानी रहेको छ / छैन :

३. के यस सिंचाई योजनामा कसैबाट कुनै प्रकारको तालिम उपलब्ध गराइएको छ / छैन :

ज. उर्जा खपत

१. सिंचाई योजनामा हाल कसरी पानी तान्ने पम्प प्रयोग भएको छ ? ईन्धन राष्ट्रिय प्रसारण लाइन अन्य

अन्य भएमा :

२. सिंचाई योजना अन्तर्गतको जग्गा र विद्युत वितरण लाइन विचको दुरी :

३. ईन्धन बाट सिंचाई योजना संचालन मा रहे हाल कुन ईन्धन प्रयोगमा रहेको : डिजल पेट्रोल मट्टितेल अन्य

अन्य भएमा :

४. ईन्धन बाट सिंचाई योजना संचालनमा रहे मासिक खर्च : अनमानित रु.

५. राष्ट्रिय प्रसारण लाइनबाट सिंचाई योजना संचालनमा रहे मासिक खर्च : अनुमानित रु.

झ. लागत साझेदारी :

१. सौर्य सिंचाई प्रणालीका लागी उपभोक्ता समितिबाट हुनसक्ने न्युनतम आर्थिक योगदानको विवरण: रु.

अनिवार्य लागत सहभागिताको प्रतिवद्वता पत्र वा साझेदारी लिखित अवधारणा पेस गर्नुहोस ।

सम्पर्क व्यक्ति : फोन . नं / मो.नं

योजनाको नाम : ईमेल :

हस्ताक्षर : मिति :

**विद्युत पहुँच नभएका क्षेत्रका सरकारी कार्यालय, शैक्षिक संस्थान र स्वास्थ्य संस्थाहरुमा
संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडानका लागि निवेदन र प्रतिबद्धता पत्र**

मिति : २०७...../...../.....

श्रीमान् कार्यकारी निर्देशक ज्यू

वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

खुमलटार, ललितपुरा

विषय : संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान गरि पाउँ भन्ने बारे ।

महोदय,

उपरोक्त विषयमा नेपाल सरकारको संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली कार्यक्रम अन्तर्गत
..... सरकारी कार्यालय/शैक्षिक संस्थान/स्वास्थ्य संस्था मा
“नवीकरणीय ऊर्जा अनुदान नीति २०७८” बमोजिम संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान गरिपाउँ । साथै यस
कार्यालयको तर्फ बाट उक्त नीति अनुसार अनुदान बाहेकको कम्तीमा ६० %, रु. (लगानी
गर्न सक्ने अधिकतम अनुमानित रकम) व्यहोने प्रतिवद्धता व्यक्त गर्दछौं ।

निवेदक :

नाम, थर :

दस्तखत :

कार्यालयको नाम :

कार्यालयको ठेगाना :

कार्यालयको छाप :



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणालीका लागि निवेदन फारम

साधारण विवरण :

सरकारी कार्यालय /शैक्षिक संस्था	स्वास्थ्य संस्था
प्राथमिक विधालय <input type="checkbox"/> माध्यामिक विधालय <input type="checkbox"/>	इलाका स्तरीय <input type="checkbox"/> जिल्ला स्तरीय <input type="checkbox"/> क्षेत्रिय स्तरीय <input type="checkbox"/>
उच्च माध्यामिक विधालय <input type="checkbox"/> अन्य सरकारी कार्यालय <input type="checkbox"/>	सर्प दंश केन्द्र <input type="checkbox"/> आमाशिशु स्याहार केन्द्र <input type="checkbox"/> वडा स्तरीय <input type="checkbox"/>

कुनै एकमा चिन्ह लगाउनुहोस्

संस्था/कार्यालयको नाम:

स्थानीय तहको नाम: वडा नं: टोल :

जिल्ला: प्रदेश : Longitude : Latitude:

जिल्ला सदरमुकामबाट संस्था सम्मको कुल दुरी : कि.मि. कालोपत्र सडकको दुरी: कि.मि.

पित्थरी सडकको दुरी : कि.मि. बोकेर ढुवानी गर्नुपर्ने दुरी : कि.मि.

सम्पर्क व्यक्तिको विवरण

नाम : पद :

टेलिफोन नं : मोबाईल :

ईमेल :

गाउँ विद्युतिकरण भएको : छ छैन

यदि छ भने, विद्युतको स्रोत के हो : राष्ट्रिय प्रसारण लघुजलविद्युत पिको हाइड्रो अन्य :

यदि छैन भने, सबै भन्दा नजिकको राष्ट्रिय प्रसारण भएको ठाउँको नाम : दुरी : कि.मि.

विस्तृत विवरण :

शैक्षिक संस्थाले भर्ने
विद्यार्थीको कुल संख्या : छात्र : छात्रा :
दलित : जनजाति : मधेसी : मुस्लीम :
अपाङ्ग / फरक किसिमले सक्षम : पिछडिएका तथा सिमान्तकृत :
स्वास्थ्य संस्थाले भर्ने
लाभान्वित जनसंख्या : पुरुष : महिला :
दलित : जनजाति : मधेसी : मुस्लीम :
अपाङ्ग / फरक किसिमले सक्षम : पिछडिएका तथा सिमान्तकृत :

प्रणाली जडान हुने संभाव्य स्थलको विवरण : छत जमिन

यदि छत हो भने, छतको प्रकार : समतल भिरालो छत निर्माणको सामाग्री : ढलान खर फलाम

छतको क्षेत्रफल : मी. x मी. छत निर्माण भएको समय : वर्ष

प्राविधिक विवरण :

प्रणालीबाट कुन कुन उपकरण कति समयको लागि संचालन हुने अपेक्षा राख्नु भएको छ :

सरकारी कार्यालय / शैक्षिक संस्थाले भर्ने

क्र.सं.	उपकरण	संख्या	क्षमता (वाट)	संचालनहुने समय	के यी उपकरण संस्थामा उपलब्ध छन् ?
१	डेस्कटप कम्प्युटर				
२	ल्यापटप				
३	प्रिन्टर				
४	फ्याक्स				
५	फोटोकपी				
६	बत्ति				
७	इन्टरनेट राउटर				
८					
९					

स्वास्थ्य संस्थाले भर्ने

१	डेस्कटप कम्प्युटर				
२	ल्यापटप				
३	प्रिन्टर				
४	फ्याक्स				
५	फोटोकपी				
६	भ्याक्सिन रेफिजेरेटर				
७	नेबुलाइजर				
८	प्रजननमा प्रयोग हुने उपकरण				
९					
१०					

यदि आवश्यकता परेको खण्डमा उपकरणको विवरण थप पानामा लेख्नुहोस्

आर्थिक स्रोतको विवरण :

यस निवेदनका साथ संलग्नगर्नु पर्ने कागजात :

१. संस्थाको भवनको (होर्डिङ बोर्ड सहित) र प्रणाली जडान हुने संभाव्य छत वा जमिनको फोटो ।

निवेदकको नाम : पद :

दस्तखत :

मिति : २०७ / /

संस्थाको छाप :

स्थानीय तहको सिफारिस :

माथि उल्लेख भएको संस्था सार्वजनिक संस्था भएको प्रमाणित गरिन्छ र सो संस्थामा अनुदान कार्यक्रम अन्तर्गत संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडान गरिदिन हुन सिफारिस गर्दछौ ।

स्थानीय तहको नाम : मिति :

सिफारिस गर्नेको नाम : पद :

स्थानीय तहको छाप :

निवेदन खाका वा नमुना



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाई मन्त्रालय
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र
मध्य बानेश्वर, काठमाडौं

सौर्य कुकर तथा ड्रायर जडानको लागि निवेदन र पूर्व संभाव्यता अध्ययन फारम

मिति : २०७८ / /

श्रीमान् कार्यकारी निर्देशक ज्यू
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र ।

विषय : सौर्य कुकर तथा ड्रायर जडान गरिपाउँ भन्ने बारे ।

महोदय,

उपरोक्त विषयमा प्रदेश/प्रदेश नं. जिल्ला
..... महा/उप/नगरपालिका/गाउँपालिका वडा नं..... टोल..... मा
रहेको यस व्यक्तिगत/संस्था/उपभोक्ता समितिमा
“नविकरणीय ऊर्जा नीति २०७८” अन्तर्गत सौर्य कुकर/ड्रायर जडान गरिपाउँ । उक्त नीति अनुसार अनुदान बाहेकको
रकम व्यर्होने प्रतिवद्धता व्यक्त गर्दछौं । यस अधि यो कार्यक्रम अन्तर्गत तहाँ कार्यालयबाट सौर्य कुकर/ड्रायर जडानका
लागि अनुदान लिएका छैनौ र यदि लिइएको पाइएमा नियमानुसार सजाय भोग्न तयार छु ।

निवेदक :

दस्तखत :

पूर्व संभाव्यता अध्ययन फारमसँगै बुझाउनु पर्ने कागतजातहरु :

१. निवेदन ।
२. संस्था दर्ता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि/ उपभोक्ता समुह वा व्यक्तिगतको हकमा सम्बन्धित स्थानीय तहको सिफरिस पत्र ।
३. संस्थाको हकमा संस्थाको छाप र संस्थाको स्पष्ट फोटो ।

साधारण विवरण

आवश्यक पर्ने प्रणालीको किसिम: सौर्य कुकर सौर्य ड्रायर

प्रयोजन : खाना पकाउने सुकाउने

घरेलु कमर्सियल

संस्थागत सामुदायिक

सौर्य कुकर	सौर्य ड्रायर
भाडाको diameter : मिटर	सुकाउने वस्तुहरु :
भाडाको क्षमता : लिटर	तौल : आवश्यक सौर्य ड्रायरको साइज : M^2/Ft^2

व्यक्तिगत / संस्था / उपभोक्ता समितिको विवरण :

व्यक्ति / संस्था / उपभोक्ता समितिको नाम :

प्रदेश : जिल्ला : स्थानीय तहको नाम:

टोल : वडा नं :

१. विद्युतिकरण भएको क्षेत्र : हो होईन

२. केन्द्रबाट यस अधि अनुदान लिएको : छ छैन

संस्थाको बारे छोटो विवरण :

प्रणालीको नियमित मर्मत सम्भारको योजना प्रस्तुत गर्नुहोस् :

कार्यक्रमको लागि सम्पर्क व्यक्तिको नाम :

सम्पर्क नंबर : दस्तखत :

सम्बन्धित स्थानीय तहको सम्पर्क व्यक्तिको नाम :

पद :

सम्पर्क नंबर :

दस्तखत :

सम्बन्धित स्थानीय तहको छाप :