



नेपाल सरकार  
विज्ञान, प्रविधि तथा वातावरण मन्त्रालय  
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र

सामुदायीक एफ. एम. / रेडियोको लागि पूर्व संभाव्यता अध्ययन फाराम

1. एफ. एम. / रेडियो स्टेशनको नाम

2. एफ.एम./रेडियो स्टेशन अवस्थीत स्थानको नाम

3. कुल प्रशारण अवधि (घन्टा)

4. एफ. एम. / रेडियो स्टेशन बाट लाभान्वित कुल जनसंख्या

5. कृपया, एफ. एम. को प्रसारण सुनिने ठाउँहरुको नाम उल्लेख गर्नुहोस् ।

6. लोडसेडिङ्गको बेलामा एफ. एम. कसरी चलाउनुहुन्छ , उल्लेख गर्नुहोस् ।

7. कृपया, तल उल्लिखित फाराम भर्नुहोस् र तपाईंले अहिले प्रयोग गरिरहनु भएको एफ. एम. संचालनको लागि प्रयोग भइरहेका उपकरणहरुको विवरण दिनुहोस् । साथै लोडसेडिङ्गको बेलामा कुन-कुन उपकरणहरुको प्रयोग गर्ने अपेक्षा गर्नुभएको छ , (\*) यो चिन्ह लगाउनुहोस् ।

भवन	सामानको विवरण	संख्या	वाट	संख्या र वाटको गुणन	संचालन हुने कूल समय (घण्टा)	कूल वाट आवर
भवन	कम्प्यूटर*					
	ल्यापटप*					
	प्रिन्टर*					
	ट्रान्समिटर*					
	प्याक्स मेशिन					
	ईस्क्यानर					
	फोटोकपी मेशिन					
	टेलिफोन					
	टि.भि.					
	जम्मा					

8. यस केन्द्रबाट अनुदान प्राप्त गरेका एफ. एम. / रेडियो स्टेशनहरुले नवीकरणीय ऊर्जा तथा वातावरण लगायतका अन्य सार्वजनिक सूचनाहरु निःशुल्क रूपमा प्रसारण गर्नुपर्नेछ । सो को लागि प्रतिबद्धता पत्र यसै साथ संलग्न गर्नुहोस् ।

--

9. यदि तपाईंलाई थाहा छ भने, कृपया जडान हुने सोलार फोटोभोल्टेक प्रणालीको क्षमता उल्लेख गर्नुहोस् ।

10. के तपाईंलाई कुनै सोलार कम्पनीको बारेमा थाहा छ, जस्तै तपाईंलाई अनुदान सहयोग गर्न ईच्छुक छ ? ( यदि छ भने उल्लेख गर्नुहोस् ।)

11. यदि कुनै संघ-संस्थाले तपाईंलाई अनुदान सहयोग (प्राविधिक वा आर्थिक ) गर्न ईच्छुक छन् भने उल्लेख गर्नुहोस् ।

12. एफ. एम. / रेडियो स्टेशनहरूलाई सोलार फोटोभोल्टेक प्रणालीको लागि आंशिक भुक्तानी मात्र दिईने हुनाले, बाँकीको रकम आफै व्यबस्था गर्ने प्रतिबद्धता पत्र संलग्न गर्नुहोस् ।

---

एफ. एम. रेडीयो प्रमुखको नाम:

एफ. एम. को छाप:

सही:

मिति: