

नेपाल सरकार  
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय  
वैकल्पिक ऊर्जा प्रवर्द्धन केन्द्रको सन्दर्भ मूल्य सम्बन्धी सूचना  
(प्रकाशित मिति: २०८१/११/१५)

आर्थिक वर्ष २०८१/०८२ मा यस केन्द्रबाट प्रवर्द्धन गरिने विभिन्न नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरु मध्य सौर्य ऊर्जा प्रणाली जडानको सन्दर्भ मूल्य तपसिल बमोजिम निर्धारण गरिएको हुँदा सम्बन्धित सवैको जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

सौर्य ऊर्जा प्रणाली हरुको सन्दर्भ मूल्यसूची (ने.रु.)

१. सौर्य ऊर्जा

क)संस्थागत सौर्य ऊर्जा प्रणाली

साइज	“क”वर्ग	“ख”वर्ग	“ग”वर्ग
१००० वाट पिक	३,१९,०५४	३,१०,४७८	३,०६,२८७
२००० वाट पिक	५,२५,९८६	५,१४,७९८	५,०६,२९६

ख) सौर्य सिंचाइ प्रणाली

- *ईलेक्ट्रोमेकानिकल कम्पोनेन्ट: सौर्य पाता, Mounting structure, पम्प , कन्ट्रोलर सिस्टम , तार ,घेरा वार लगायत Lighting- Earthing and Grounding तथा आवश्यक सामानहरु*
- *यस सन्दर्भ मूल्यमा सिभिल कम्पोनेन्टको मूल्य समावेश गरिएको छैन*

क्र. सं.	हेड ( मिटर)	डिस्चार्ज(लिटर प्रतिदिन)	कम्पोनेन्ट	“क”वर्ग	“ख”वर्ग	“ग”वर्ग
१	५	१,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	२,७१,७४०	२,६७,८१०	२,६७,६१५
		२,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	३,६५,२०३	३,६१,२५५	३,६०,०९४
		३,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	५,८६,००७	५,८२,७११	५,८०,५००

क्र. संख्या	हेड ( मिटर)	डिस्चार्ज(लिटर प्रतिदिन)	कम्पोनेन्ट	“क”वर्ग	“ख”वर्ग	“ग”वर्ग
२	१०	१,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	२,९६,८३२	२,९१,८२४	२,८८,२७६
		२,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	५,००,३२७	४,९६,२२३	४,८८,१३५
		३,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	६,९७,२९१	६,९३,८७१	६,९१,७१७

क्र. संख्या	हेड ( मिटर)	डिस्चार्ज(लिटर प्रतिदिन)	कम्पोनेन्ट	“क”वर्ग	“ख”वर्ग	“ग”वर्ग
३	१५	१,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	३,२३,४१९	३,२१,१००	३,१७,२७४
		२,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	५,६८,३६३	५,६०,१६८	५,५७,७१७
		३,००,००० १-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	७,४७,०६५	७,४१,६४७	७,३७,५३२

क्र. संख्या	हेड ( मिटर)	डिस्चार्ज(लिटर प्रतिदिन)	कम्पोनेन्ट	“क”वर्ग	“ख”वर्ग	“ग”वर्ग
४	२०	१,००,०००।-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	३,५८,९५०	३,५९,९९३	३,५०,५८६
		२,००,०००।-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	६,९९,५५७	६,९४,५८७	६,९२,७४२
		३,००,०००।-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	८,९६,९९४	८,९३,२९९	८,९२,९०३

क्र. संख्या	हेड ( मिटर)	डिस्चार्ज(लिटर प्रतिदिन)	कम्पोनेन्ट	“क”वर्ग	“ख”वर्ग	“ग”वर्ग
५	३०	१,००,०००।-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	५,२५,६५४	५,९८,२२७	५,९९,६८४
		२,००,०००।-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	९,२९,९८०	९,९२,९९८	८,९५,७५०
		३,००,०००।-	इलेक्ट्रोमेकानिकल	१०,९३,२३६	१०,७८,७४८	१०,६९,७९६

### द्रष्टव्य :

- उल्लिखित सन्दर्भ मूल्य सूचना प्रथम पटक प्रकाशित भएको मितिबाट कार्यान्वयनमा आउने छ ।
- उल्लिखित मूल्य केन्द्रले नवीकरणीय ऊर्जा अनुदान नीति, २०७८ बमोजिम सम्बन्धित ऊर्जा प्रविधिको लागि अनुदान प्रवाह गर्ने प्रयोजनको लागि सन्दर्भ मूल्यको रुपमा मात्र लागू हुनेछ र यो मूल्यलाई अधिकतम मूल्य सन्दर्भका रुपमा लिइनेछ ।
- उल्लिखित सन्दर्भ मूल्यमा प्रचलित कानून अनुसार लाग्ने सम्पूर्ण कर समेत समावेश गरिएको छ ।
- यो सन्दर्भ मूल्य एउटा व्यक्ति वा संस्थाले एक पटकमा एउटा प्रणाली वा प्रविधि खरिद एवं जडान/निर्माण गर्ने अवस्थाको लागि आधार मानी तयार गरिएको छ ।
- उपभोक्ताले मान्यता प्राप्त कम्पनी मार्फत नवीकरणीय ऊर्जा प्रविधिहरु खरिद तथा जडान गर्दा खरिद एवं जडान/निर्माणको कूल मूल्य उल्लिखित सन्दर्भ मूल्य वा सो भन्दा कम मूल्य मालिने दिने प्रयोजनको लागि कायम गरिएको छ ।
- अनुदान भुक्तानी हुँदा बढीमा यसै सन्दर्भ मूल्य अनुसार र घटी भएमा वास्तविक मूल्यमा अनुदान उपलब्ध हुनेछ ।
- उल्लिखित सन्दर्भ मूल्य केन्द्रबाट परिमार्जन नभए सम्मका लागि कायम रहनेछ ।
- बजारको अवस्था अनुसार ऊर्जा प्रविधिको मूल्यमा आकस्मिक गिरावट आएको पाईएमा केन्द्रले तत्कालै पुनरावलोकन गरी अर्को मूल्य सार्वजनिक गर्न सक्नेछ ।
- कुनै कारण जनाई वा नजनाई सन्दर्भ मूल्य हेरफेर गर्ने पुर्ण अधिकार यस केन्द्रमा निहित हुनेछ ।
- बोलपत्र वा अन्य खरिद प्रक्रिया अन्तर्गत गरिने खरिद तथा जडानको हकमा लागत अनुमान तयार गर्दा सोही खरिद प्रक्रिया बमोजिम कायम भएको मूल्यलाई आधार मानिने छ ।
- माथि उल्लिखित प्रविधि तथा मोडल बाहेक अन्यको हकमा मूल्य निर्धारणको लागि जुनसुकै समयमा पनि निर्धारित ढाँचामा केन्द्रमा निवेदन दिन सकिनेछ र सोको ढाँचा केन्द्रको website [www.aepc.gov.np](http://www.aepc.gov.np) मा उपलब्ध हुनेछ ।