

Universalization of the Membership of the International Solar Alliance (ISA)

January 15, 2021

சர்வதேச சூரியக் கூட்டணியின் (ஐஎஸ்ஏ) உறுப்பினர்களின்
உலகளாவியமயமாக்கல்
ஜனவரி 15, 2021

1. பாரிஸில் COP21 இன் போது சர்வதேச சூரியக் கூட்டணி மாண்புமிகு இந்தியாவின் பிரதமரும் பிரான்ஸ் ஜனாதிபதியும் இணைந்து தொடங்கப்பட்டது. சூரிய ஆற்றலை விரைவாகவும் பாரமாகவும் பயன்படுத்துவதன் மூலம் காலநிலை ஒப்பந்தத்தை செயல்படுத்த பங்களிப்பதை இது நோக்கமாக கொண்டுள்ளது, 15 ஜனவரி 2021 வரை, 89 நாடுகள் ஐஎஸ்ஏவின் கட்டமைப்பின் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுதிட்டுள்ளன, 72 நாடுகள் ஒப்புதல் கருவிகளை டெபாசிட் செய்துள்ளன.

2. வெப்ப மண்டலங்களைத் தாண்டி சர்வதேச சூரியக் கூட்டணியின் உறுப்பினர்களை உலகமயமாக்குவதற்கான மாண்புமிகு இந்தியப் பிரதமரின் பார்வையை தொடர்ந்து, 3 அக்டோபர் 2018 அன்று நடைபெற்ற ஐஎஸ்ஏவின் முதல் பொதுச் சபை, கட்டமைப்பின் திருத்தத்தை ஏற்றுக்கொண்டது ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் அனைத்து உறுப்பு நாடுகளுக்கும் ஐ.எஸ்.ஏவின் உறுப்புரிமையை விரிவுபடுத்த சர்வதேச சூரியக் கூட்டணியை நிறுவுவதற்கான ஒப்பந்தம்.

3. ஐஎஸ்ஏவின் கட்டமைப்பின் ஒப்பந்தத்தால் கட்டளையிடப்பட்ட தேவையான எண்ணிக்கையிலான ஐஎஸ்ஏ உறுப்பு நாடுகளிலிருந்து தேவையான ஒப்புதல்கள்/ஒப்புதல்கள்/ ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் பெறப்பட்ட பின்னர், அந்தத் திருத்தம் 2021 ஜனவரி 8 ஆம் தேதி முதல் நடைமுறைக்கு வந்துள்ளது. ஐஎஸ்ஏ திருத்தத்தின் நடைமுறைக்கு வருகிறது கட்டமைப்பின் ஒப்பந்தம் வெப்பமண்டலத்திற்கு அப்பாற்பட்ட பொய்கள் உட்பட ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் அனைத்து உறுப்பு நாடுகளும் சர்வதேச சூரியக் கூட்டணியில் சேர அனுமதிக்கிறது.

4. தொழில்நுட்பம், நிதி, திறன் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் சூரிய ஆற்றலை பெருமளவில் பயன்படுத்துவதற்கான முக்கிய பொதுவான தடைகளுக்கு கூட்டு பதிலை வழங்க நாடுகளை ஒன்றிணைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. உறுப்பு நாடுகளை அணிதிரட்டுதல், சர்வதேச அமைப்புகளிலிருந்து கடைமைகளை நாடுவது, கிராமப்புற மற்றும் பயன்பாடுகளுக்கு ஆதரவளித்தல், மலிவு நிதி, தீவு மற்றும் கிராம மினி கட்டடங்கள், கூரை நிறுவல்கள் மற்றும் சூரிய மின் இயக்கம் தொழில்நுட்பங்கள் ஆகியவற்றை அணுகுவதே ஐஎஸ்ஏவின் நோக்கம்.

நியூ டெல்லி
ஜனவரி 15, 2021

DISCLAIMER: This is an approximate translation. The original is available in English on MEA's website and may be referred to as the official press release.