

Better access to water, sanitation but only 63% use clean fuel: Mospi

SHIVA RAJORA
New Delhi, 9 October

Recent findings from the Comprehensive Annual Modular Survey, released by the National Statistical Office (NSO) on Wednesday, reveal that 97.8 per cent of households have toilet facilities and 95.7 per cent have access to improved sources of drinking water. However, only 63.4 per cent of households use clean fuel for cooking.

The survey for the July 2022–June 2023 period indicates that 92.9 per cent of households in urban areas used clean cooking fuel, while the share of households using clean fuel in rural areas stood at merely 49.5 per cent. For households with access to clean drinking water, the share was 94.9 per cent in rural areas and 97.5 per cent in urban areas.

A state-wise analysis of the data reveals that Goa (99.2 per cent) has the highest share of households with access to clean cooking fuel, followed by Sikkim (97.2 per cent), Telangana (97.2 per cent), and Karnataka (92.5 per cent). In contrast, Jharkhand (31.7

per cent) has the lowest share of households with access to clean cooking fuel, followed by Chhattisgarh (36.4 per cent), Odisha (36.8 per cent), and Rajasthan (40.4 per cent).

To provide households that previously relied on traditional and hazardous cooking fuels such as firewood, coal, and cow-dung cakes with access to clean cooking fuels, the government launched its flagship scheme, Pradhan Mantri Ujjwala Yojana (PMUY), in 2016. Under this scheme, the government currently provides a subsidy of ₹300 per 14.2 kilogram domestic cylinder. In March of this year, the Union Cabinet extended the scheme until the end of 2024-25. According to the latest available data, there are 103.3 million PMUY beneficiaries.

The survey defines the 'primary source of energy' for cooking as the source that the household uses most frequently for cooking. A household is categorised as using clean fuel for cooking if it utilises liquefied petroleum gas (cooking gas), biogas, electricity (including that generated by solar or wind power), or a solar cooker.

As part of the 79th round of the National Sample Survey, the survey collected data from households on various indicators, including drinking water, sanitation, energy use, birth registration, and access to transport facilities.

The data collected represents demand-side information from the households surveyed. In contrast, administrative data, where available, reflects supply-side metrics.



STANDARD OF LIVING

Households with access to (in %)

| | Rural | Urban | All |
|---|-------|-------|------|
| Clean cooking fuel | 49.3 | 92.9 | 63.4 |
| Improved principal source of drinking water | 94.9 | 97.5 | 95.7 |
| Improved sanitation | 97.1 | 98.9 | 97.8 |

Source: Mospi's Comprehensive Annual Modular Survey



HPCL makes historic entry into US market with export of premium lubricants: Hindustan Petroleum Corporation Limited (HPCL) has achieved a significant milestone with its first-ever export of HP LUBRICANTS to the United States, marking its presence in the 30th country globally. In a major breakthrough, HPCL's premium Shock Absorber Oil, HP SHOX OIL DC, has been selected by M/s. Duroshox, a leading manufacturer of vibration isolation, motion control, comfort, and damping solutions, for use in their solar panel dampers produced at their state-of-the-art facility in San Antonio, Texas.

UNDER PM INTERNSHIP SCHEME

Over 130 Cos to Offer Internship to 50,000 Candidates

L&T, Bajaj Finance, M&M in the list of cos; more than three-fold rise from about 16,000 internship offers until Oct 7

Our Bureau

New Delhi: More than 130 companies—including Larsen & Toubro, Mahindra & Mahindra, Bajaj Finance, Tech Mahindra, Jubilant Foodworks, Eicher Motor and Muthoot Finance—have placed offers for about 50,000 candidates under the PM Internship scheme as of October 9, said a senior corporate affairs ministry official.

It marks a more than threefold increase from about 16,000 internship offers till October 7, the official told ET.

The ministry, which is implement-

ing the PM Internship scheme, had asked companies to upload details of their offers between October 3-10 on a portal designed to implement the scheme. The portal will be made available to youths from October 12-25 to apply for internships.

The internship opportunities are spread across 22 sectors, mainly in the oil, gas and energy sector, followed by offers from travel and hospitality, auto, banking and financial services, infrastructure and construction, manufacturing, aviation and defence, the official said.

Internships are available in more than 20 fields, including operations



management, manufacturing, maintenance, and sales and marketing. The offers are for candidates across 650 districts in 36 states and Union Territories, the official said.

As part of a pilot project for the

scheme, the ministry on October 3 launched the portal through which internship aspirants can apply for a targeted 500 large companies. The companies are selected on the basis of their average annual spending on corporate social responsibility (CSR) obligations over three years till 2022-23. The companies will get the lists of eligible candidates, shortlisted initially through the use of technology, by October 26 and the eligible ones could get internship offers between November 8-15 for their acceptance.

The ministry expects 125,000 youths to start internships with the companies by December 2.

Each selected intern will get a monthly allowance of ₹5,000 for one year, on top of a one-time aid of ₹6,000. The government will bear ₹54,000 towards monthly allowance and one-time aid, spending ₹60,000 for each intern. The participating companies will bear the training cost and 10% of the monthly allowance, amounting to ₹6,000 for each candidate, from their CSR funds.

The internship scheme is aimed at youths belonging to the economically weaker households with no member earning above ₹8 lakh a year. Caste-based reservations will also apply in the selection of candidates.

● **POSTED BY 130 FIRMS**

PM internship scheme: 50K opportunities listed till Oct 9

MANU KAUSHIK
New Delhi, October 9

WITHIN SIX DAYS of the launch of the PM internship scheme by finance minister Nirmala Sitharaman, almost 50,000 internship opportunities have been posted by 130 companies on the centralised portal dedicated for the scheme till October 9, sources in the ministry of corporate affairs said on Wednesday.

The number of internship opportunities posted by the companies have jumped three times from around 16,000 on October 7 to 50,000 on October 9, the sources added. So far, major private sector companies such as Eicher Motors, Larsen & Toubro, Mahindra & Mahindra, Tech Mahindra, Bajaj Finance, Jubilant Foodworks, Muthoot Finance, and others have shown interest in taking interns through the government-run scheme.

As per the scheme, the internship opportunities are available across 22 key industries with oil & gas and energy sectors having the highest share followed by automotive, banking & financial services, infrastructure & construction, manufacturing & industrial, aviation and defence.

In the Budget for FY25, the FM had announced the internship scheme that aims to generate internship opportunities for 10 million people across top 500 companies (based on CSR spending) over the next five years. In the pilot phase though, the target is to give 125,000 internships at a total cost of ₹800 crore for FY25.

Under the scheme, a monthly stipend of ₹4,500 will be given by the government to each intern via direct benefit transfer (DBT), while an additional amount of ₹500 will be provided by the participating companies from their corporate social responsibility (CSR) funds. In addition, the participating firms can offset the training and administrative costs associated with the scheme from their CSR funds. At the moment, the opportunities are available in 20 areas, including operations management, production, manufacturing, sales, marketing, maintenance, etc.

The centralised portal will be opened for the candidates on October 12 where they will be allowed to apply for these posts.



Under the scheme, ₹4,500 monthly stipend will be given by govt to each intern via DBT, while an additional ₹500 will be provided by firms from their CSR funds



अब हरियाणा सिटी गैस डिस्ट्रीब्यूशन लिमिटेड बनी मेट सिटी का हिस्सा

चंडीगढ़। मॉडल इकोनॉमिक टाउनशिप लिमिटेड (एमईटीएल), जो कि रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड की 100 प्रतिशत सहायक कंपनी है, हरियाणा के झज्जर में अपनी बढ़ती हुई एकीकृत ग्रीनफील्ड स्मार्ट सिटी, मेट सिटी, में हरियाणा सिटी गैस (एचसीजी) के आने की घोषणा के साथ उसका स्वागत करती है। मेट सिटी ने आज खुद को भारत की सबसे बड़ी एकीकृत ग्रीनफील्ड स्मार्ट सिटीज में से एक के रूप में स्थापित कर लिया है। मेट सिटी पहले से ही व्यापक उद्योगों की कंपनियों की मेजबानी कर रही है जिनमें रक्षा, इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स, ऑटो कंपोनेंट्स, चिकित्सा उपकरण, एफएमसीजी, फुटवियर, प्लास्टिक, कंस्यूमर प्रोडक्ट्स आदि शामिल हैं। एस.वी. गोयल, मेट सिटी के सीईओ और डब्ल्यूटीडी ने कहा, हम मेट सिटी परिवार में एचसीजी का स्वागत करते हैं, जो मेट सिटी में बहुराष्ट्रीय कंपनियों को आमंत्रित करने और मेजबानी करने की हमारी यात्रा में एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर है। हाल ही में समाप्त हुए वित्तीय वर्ष में मेट सिटी ने साल-दर-साल 60% की उल्लेखनीय वृद्धि हासिल की है। मेट सिटी एक अग्रणी परियोजना है जिसमें एमईटीएल और वहां की इकाइयां पहले ही 20,000 करोड़ रुपये से अधिक के निवेश के लिए प्रतिबद्ध हैं। साथ ही मेट सिटी ने 48,000 लोगों को रोजगार भी प्रदान किया है।"

भारत, अमेरिका एक-दूसरे के हाइड्रोजन मिशन को देंगे प्राथमिकता

वॉशिंगटन (भाषा)। भारत और अमेरिका ने एक-दूसरे के राष्ट्रीय हाइड्रोजन मिशन को समर्थन देने को प्राथमिकता देने का निश्चय किया है। भारत-केंद्रित अमेरिकी रणनीतिक एवं व्यावसायिक पैरोकार समूह के प्रमुख ने कहा है कि दोनों देश वैश्विक ऊर्जा परिवर्तन के लिए प्रतिबद्ध अग्रणी देशों के रूप में उभर रहे हैं।

अमेरिका-भारत रणनीतिक एवं भागीदारी मंच (यूएसआईएसपीएफ) ने आठ अक्टूबर को हाइड्रोजन दिवस के अवसर पर कहा कि दुनिया के दो सबसे बड़े लोकतंत्रों के रूप में अमेरिका और भारत, अभिनव स्वच्छ ऊर्जा समाधानों के माध्यम से जलवायु परिवर्तन से निपटने में विश्व में नेतृत्वकर्ता देश के रूप में उभर रहे हैं। इसमें हाइड्रोजन एक प्रमुख तत्व है। यूएसआईएसपीएफ के अध्यक्ष एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) मुकेश अघी ने कहा, अमेरिका और भारत वैश्विक ऊर्जा परिवर्तन के लिए प्रतिबद्ध अग्रणी देश के रूप में उभरे हैं। रणनीतिक स्वच्छ ऊर्जा साझेदारी

के माध्यम से, हमने स्वच्छ ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखलाओं, वित्तपोषण, निवेश और अनुसंधान एवं विकास से संबंधित सहयोग में वृद्धि देखी है। उन्होंने कहा कि अमेरिका और भारत ने हाइड्रोजन अर्थव्यवस्था और कम कार्बन ऊर्जा स्रोतों के उपयोग के माध्यम से कार्बन डाईऑक्साइड उत्सर्जन में कमी लाने के उद्देश्य से वैश्विक स्तर पर कार्बन डाईऑक्साइड के उत्सर्जन में कमी के लिए हाइड्रोजन को एक महत्वपूर्ण ऊर्जा स्रोत के रूप में महत्व दिया। अघी ने कहा कि अमेरिका और भारत ने एक-दूसरे के राष्ट्रीय हाइड्रोजन मिशन का समर्थन करना अपनी प्राथमिकता बना ली है। नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय (एमएनआरई) के संयुक्त सचिव अजय यादव ने कहा कि हाइड्रोजन दिवस समारोह, नई दिल्ली में आयोजित 'ग्रीन हाइड्रोजन' पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीजीएच 2024) में प्रेरक संवाद एवं नवाचार को प्रदर्शित करने का एक अवसर है, जिसमें अमेरिका एक साझेदार देश है।

भारत, अमेरिका ने एक-दूसरे के हाइड्रोजन मिशन को प्राथमिकता दी : यूएसआईएसपीएफ

वाशिंगटन, (भाषा)। भारत और अमेरिका के वैश्विक ऊर्जा परिवर्तन के लिए प्रतिबद्ध अग्रणी देशों के रूप में उभरने का उल्लेख करते हुए एक शीर्ष भारत-केंद्रित अमेरिकी रणनीतिक एवं व्यावसायिक पैरोकार समूह के प्रमुख ने कहा है कि दोनों देशों ने एक-दूसरे के राष्ट्रीय हाइड्रोजन मिशन का समर्थन करना अपनी प्राथमिकता बना ली है। अमेरिका-भारत रणनीतिक एवं भागीदारी मंच (यूएसआईएसपीएफ) ने हाइड्रोजन दिवस (आठ अक्टूबर) के अवसर पर मंगलवार को कहा कि दुनिया के दो सबसे बड़े लोकतंत्रों के रूप में अमेरिका और भारत, अभिनव स्वच्छ ऊर्जा समाधानों के माध्यम से जलवायु परिवर्तन से निपटने में विश्व में नेतृत्वकर्ता देश के रूप में उभर रहे हैं। इसमें हाइड्रोजन एक प्रमुख तत्व है।

यूएसआईएसपीएफ के अध्यक्ष एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) मुकेश अघी ने कहा, अमेरिका और भारत वैश्विक ऊर्जा परिवर्तन के लिए प्रतिबद्ध अग्रणी देश के रूप में उभरे हैं। रणनीतिक

स्वच्छ ऊर्जा साझेदारी के माध्यम से, हमने स्वच्छ ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखलाओं, वित्तपोषण, निवेश और अनुसंधान एवं विकास से संबंधित सहयोग में वृद्धि देखी है।

उन्होंने कहा कि अमेरिका और भारत ने हाइड्रोजन अर्थव्यवस्था और कम कार्बन ऊर्जा स्रोतों के उपयोग के माध्यम से कार्बन डाईऑक्साइड उत्सर्जन में कमी लाने के उद्देश्य से वैश्विक स्तर पर कार्बन डाईऑक्साइड के उत्सर्जन में कमी के लिए हाइड्रोजन को एक महत्वपूर्ण ऊर्जा स्रोत के रूप में महत्व दिया। अघी ने कहा कि अमेरिका और भारत ने एक-दूसरे के राष्ट्रीय हाइड्रोजन मिशन का समर्थन करना अपनी प्राथमिकता बना ली है। नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय (एमएनआरई) के संयुक्त सचिव अजय यादव ने कहा कि हाइड्रोजन दिवस समारोह, नई दिल्ली में आयोजित ग्रीन हाइड्रोजन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीजीएच 2024) में प्रेरक संवाद एवं नवाचार को प्रदर्शित करने का एक अवसर है।