

## बख्तियारपुर एनएच पर आज चालू होगा सीएनजी स्टेशन

पटना | बख्तियारपुर में एनएच पर पटना जिले का 13वां सीएनजी स्टेशन शनिवार से चालू हो जाएगा। यहां टैंकर से सीएनजी पहुंचेगी। इसके बाद 14वां सीएनजी स्टेशन गोला रोड में जल्द चालू होगा। एनएच पर एक हजार से अधिक सीएनजी ऑटो का परिचालन होता है। इसके अलावा सीएनजी फोर व्हीलर और बस का

आना-जाना लगा रहता है। अभी सीएनजी लेने के लिए जीरोमाइल जाना पड़ता है। अभी बेली रोड स्थित रुकनपुरा, टोल प्लाजा, ट्रांसपोर्ट नगर, नौबतपुर, सगुना मोड़, बाइपास, कंकड़बाग, दीघा, दीदारगंज, मसौढ़ी, बिहटा और बख्तियारपुर में एक-एक स्टेशन चालू है। रोजाना करीब 52 हजार किलो सीएनजी बिक रही है।

अभी 67.90 रु. प्रति किलो बिक रही है। गेल इंडिया लिमिटेड के पटना प्रभारी अजय कुमार सिन्हा ने कहा कि तेजी से सीएनजी नेटवर्क को मजबूत किया जा रहा है। बख्तियारपुर स्थित एसआर फ्यूल सीएनजी स्टेशन शनिवार को चालू हो जाएगा। गोला रोड के पास जल्द ही 14वां स्टेशन चालू होगा।

## विजयपुर... नए साल में देश का सबसे बड़ा ग्रीन हाइड्रोजन प्लांट बनेगा

मोहम्मद इकबाल गुना| सब ठीक रहा तो 2022 के दौरान गेल विजयपुर में भविष्य के ऊर्जा स्रोत -हाईड्रोजन को बनाने वाला देश का (अब तक का) सबसे बड़ा प्लांट आकार लेने लगेगा। गेल इंडिया के एक सूत्र ने बताया कि इंजीनियर्स इंडिया लिमिटेड ने इसके लिए विजयपुर के अलावा दो-तीन अन्य जगहों

को चिह्नित कर लिया है। इसकी क्षमता 10 मेगावाट रहेगी। इसे पूरी तरह सक्रिय होने में 12 से 14 माह का समय लग सकता है। यह सोलर एनर्जी पर आधारित होगा। यानि पानी से हाईड्रोजन को अलग करने के लिए सौर ऊर्जा का इस्तेमाल होगा। उत्पादित हाइड्रोजन को स्टोर करके अन्य कामों में इस्तेमाल किया जाएगा।