

जन संचार एवं मीडिया प्रकोष्ठ
उ०प्र० वॉटर सैक्टर रीस्ट्रक्चरिंग परियोजना, पैक्ट
वाल्मी भवन, सिंचाई विभाग,
उत्तर प्रदेश,
लखनऊ

मा० सिंचाई मंत्री श्री शिवपाल सिंह यादव का राजकीय नलकूपों
एवं लघु डाल नहरों को सौर ऊर्जा व ग्रिड ऊर्जा से संचालित
करने की दिशा में क्रान्ति कारी कदम

श्री शिवपाल सिंह यादव ने केन्द्रीय राज्य मंत्री से चर्चा कर
योजना हेतु रखा 1286 करोड़ का प्रस्ताव

श्री पीयूष गोयल ने दिया अनुदान व ऋण यथा शीघ्र दिलाने
का आश्वासन

लखनऊ 16 जून, 2016

मुख्य मंत्री, उत्तर प्रदेश सरकार श्री अखिलेश यादव की पहल पर मा० सिंचाई मंत्री, उ०प्र० सरकार श्री शिवपाल सिंह यादव ने एक क्रान्तिकारी कदम के तहत मा० राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार), ऊर्जा, कोयला, नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, भारत संस्कार, नई दिल्ली श्री पीयूष गोयल के साथ दिनांक 15-06-2016 को ऊर्जा मंत्रालय, नई दिल्ली स्थित श्रम शक्ति भवन में की विस्तृत बैठक यह जानकारी देते हुए प्रमुख सचिव सिंचाई श्री दीपक सिंघल ने बताया कि सिंचाई मंत्री, उ०प्र० सरकार श्री यादव द्वारा सिंचाई विभाग के 6076 राजकीय नलकूपों एवं 57 लघु डाल नहरों पर सौर ऊर्जा एवं ग्रिड ऊर्जा के हाइ ब्रिड मॉडल से संचालित किये जाने की 1286 करोड़ की अभिनव परियोजना पर विस्तृत परिचर्चा की गयी। राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार), ऊर्जा, कोयला, नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, भारत संस्कार, नई दिल्ली से उक्त परियोजना के सम्बन्ध में विशेष अभिरूचि दर्शायी गई। उनके द्वारा प्रश्नगत परियोजना में

अनुमन्य अनुदान 30 प्रतिशत (360 करोड़) एवं भारत सरकार के अधिष्ठान इरेडा से 700 करोड़ यथाशीघ्र ऋण दिलाने हेतु आशवस्त किया गया।

सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग उ0प्र0 के प्रमुख सचिव श्री दीपक सिंघल ने योजना का आकर्षक प्रस्तुतिकरण किया। श्री सिंघल ने बताया कि राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) ऊर्जा, कोयला नवीन एवं नवीनीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, भारत सरकार नई दिल्ली श्री पीयूष गोयल के समक्ष सिंचाई मंत्री श्री शिवपाल सिंह यादव द्वारा उ0प्र0 के मुख्यमंत्री जी द्वारा मांग किये जाने के प्रस्ताव रखने पर 'राष्ट्रीय सोलर मिशन' के अन्तर्गत 02 लाख हैक्टेयर अतिरिक्त सिंचन क्षमता के सृजन व किसानों के हित में उपयोग के लिए इस अभिनव कार्य योजना की शीघ्र ही स्वीकृति प्रदान करने के लिए आश्वासन भी दिया है।

श्री सिंघल के अनुसार यह योजना शुरू होने से उ0प्र0 देश के प्रथम पंक्ति के उन प्रदेशों में होगा जहां ग्रिड एवं सौर ऊर्जा का इष्टतम उपयोग हो रहा है।

सम्पर्क सूत्र: मीडिया विपेशज्ञ, पैक्ट मो0-9412205971
email-isbr27@gmail.com **फैक्स 0522-2237664**