



**सेमी-कंडक्टरलेबोरेटरी /SEMI-CONDUCTOR LABORATORY**

(अंतरिक्षविभाग, भारतसरकार)/(Department of Space, Govt. of India)

निर्माण एवं अनुरक्षण प्रभाग (सीएमडी)/Construction & Maintenance Division (CMD)  
सेक्टर-72, सा.अ.सि.नगर-160071, पंजाब ( भारत)/ Sector 72, SAS Nagar 160071 Pb. (India)

फोन/Ph: 0172- 2236107, 2296488

वेबसाइट / Website: [www.scl.gov.in](http://www.scl.gov.in)

**शुद्धिपत्र संख्या -2/CORRIGENDUM- 2**

**एनआईटीसं.एससीएल/सीएमडी/ हाउसिंग/ रि-कार्पेटिंग/ई- टेंडर/क्यू-291/2019 दिनांक 16.08.2019**  
**NIT No. SCL/CMD/Housing/Re-carpeting/e-tender/Q. No. 291/2019 dated 16.08.2019**

“एससीएल हाउसिंग कॉलोनी (सिलिकॉन एन्क्लेव) सेक्टर -71, एसएस नगर (पंजाब) में सड़क की रि-कार्पेटिंग एवं मरम्मत (गड्डों की भराई) का कार्य हेतु ई-निविदा डाउनलोड एवं अपलोड करने की अंतिम तिथि को बढ़ाये जाने हेतु विस्तृत जानकारी नीचे दिए अनुसार है:-

Extension of time period for the submission of e-tender for the work of “Re-carpeting of road and repairs to road (filling of potholes etc.) in SCL Housing Colony (Silicon Enclave) in Sector 71, S.A.S Nagar (Punjab)”

अनुमानित लागत/Estimated Cost	: ₹/ Rs. Rs. 9,85,000/-
धरोहर राशि/EMD	: ₹/ Rs. 19,700/-
डाउनलोडडिनविदा दस्तावेज की बढ़ाई गई तिथि	
Downloading Period of Tender document	: 14.10.2019
निविदा को अपलोड करने हेतु अंतिम तिथि एवं समय	
Last date and time for uploading of tenders	: 17.10.2019 up to 1700 hrs.
निविदा खोलने की देय तिथि एवं समय	
Due date and time of opening of tenders.	: 21.10.2019 at 1500 hrs.

विस्तृत निविदा दस्तावेज ई-निविदावेबसाइट [www.tenderwizard.com/ISRO](http://www.tenderwizard.com/ISRO) से डाउनलोड कर सकते हैं। निविदा आमंत्रित करने हेतु विस्तृत सूचना की जानकारी हमारी वेबसाइट [www.scl.gov.in](http://www.scl.gov.in) and [www.isro.org](http://www.isro.org) पर उपलब्ध है।

Detailed Tender document can be downloaded from the e-tendering website [www.tenderwizard.com/ISRO](http://www.tenderwizard.com/ISRO). The detailed Notice Inviting Tender is available on our website [www.scl.gov.in](http://www.scl.gov.in) and [www.isro.org](http://www.isro.org)

-sd-

गुप निदेशक/टीएसएसजी/GD, TSSG