

Indian Railways  
Patiala Locomotive Works,  
Patiala-147003

Notice inviting Electronic Tenders

On behalf of President of India Principal Chief Materials Manager/PLW/Patiala invites tenders in electronic form for following items:

A) e- Tender Notice No. 18 ET/2022-23

SN	Tender No.	Description	Qty.	Tender closing date
1	21221654	Oil Pump with motor	339 Nos.	21.10.2022*
2	20221384	Master Controller	281 Sets	30.09.2022*
3	22221357	Bolt Hex Head	166 Sets	04.10.2022*
4	22221442	02 types of Lock assly.	382 Sets	14.10.2022*
5	02222598	65 Teeth Gear Wheel	119 Nos.	07.10.2022*
6	03221858	Cable Drum Mounting Bracket	63 Nos.	20.10.2022
7	20221450	Brake Control System	156 Sets	28.09.2022**
8	21221630	Cab Heater/Ventilation Assly.	367 Sets	18.10.2022*
9	20221425	High capacity Draft Gear	264 Nos.	07.10.2022**
10	21221595	Set of Cable Tray & Perforated Sheet	121 Sets	21.10.2022*
11	20221452	High Voltage Bushing	147 Nos.	21.10.2022*

B) e- Reverse Auction Tender Notice No.13 e-RA/2022-23

SN	Tender No.	Description	Qty.	Tender closing date
1	21221077	Dampers	187 Sets	11.10.2022*
2	21221127	Holder for TM Suspension	1559 Nos.	07.10.2022*
3	21221014	Brake Gear Arrangement	271 Sets	27.09.2022*
4	02221291A	Complete Wound Stator & Rotor Assembly	182 Nos.	28.09.2022**
5	21221133	Gear Case Complete	1481 Nos.	28.10.2022*
6	02221163A	Two types of 3 phase traction motor	1019 Nos.	30.09.2022*

Tender closing Time (A&B) 15:00 Hrs.

Item marked with \* is reserved for procurement from CLW approved Firms, Item marked with \*\* is reserved for procurement from RDSO approved Firms.

The prospective tenderers are advised to visit the website <http://www.ireps.gov.in> or <http://www.plw.indianrailways.gov.in> for detailed description of items & other terms and conditions of tender document. Please note that tenderers can submit their quotations only through <http://www.ireps.gov.in>.

BHARAT  
BHUSHAN  
For Principal Chief Materials Manager  
smm2@dmw.railnet.gov.in

Digitally signed by  
BHARAT BHUSHAN  
Date: 2022.09.09

भारतीय रेल  
पटियाला रेल इंजन कारखाना,  
पटियाला-147003

इलेक्ट्रॉनिक निविदा आमंत्रण सूचना

भारत के राष्ट्रपति की ओर से प्रमुख मुख्य सामग्री प्रबन्धक, पटियाला रेल इंजन कारखाना, पटियाला द्वारा निम्नलिखित इलेक्ट्रॉनिक निविदाएं आमंत्रण की जाती हैं:

ई- निविदा सूचना संख्या: 18 ईटी/2022 -23

क्रमांक	निविदा सं.	विवरण एवं विशिष्टी सं.	मात्रा	निविदा बंद होने की तिथि
1	21221654	ऑयल पम्प विद मोटर	339 नं.	21.10.2022*
2	20221384	मास्टर कन्ट्रोलर	281 सेट्स	30.09.2022*
3	22221357	बोल्ट हेक्स हैड	166 सेट्स	04.10.2022*
4	22221442	02 प्रकार के लॉक असेम्बली	382 सेट्स	14.10.2022*
5	02222598	65 टीथ गियर व्हील	119 नग.	07.10.2022*
6	03221858	केबल ड्रम माउंटिंग ब्रेकेट	63 नं.	20.10.2022
7	20221450	ब्रेक कण्ट्रोल सिस्टम	156 सेट्स	28.09.2022**
8	21221630	कैब हीटर/वैटीलेशन असेंबली	367 सेट्स	18.10.2022*
9	20221425	हाई कैपेसिटी ड्राफ्ट गियर	264 नं.	07.10.2022**
10	21221595	सेट ऑफ केबल ट्रे एण्ड परफोरेटिड शीट	121 सेट्स	21.10.2022*
11	20221452	हाई वोल्टेज बुशिंग	147 नं.	21.10.2022*

बी) ई- रिबरस नीलामी निविदा सूचना संख्या 13 (e-RA)/2022-23

क्रमांक	निविदा सं.	विवरण एवं विशिष्टी सं.	मात्रा	निविदा बंद होने की तिथि
1	21221077	डैम्पर्स	187 सेट्स	11.10.2022*
2	21221127	होल्डर फॉर टीएम सस्पेंशन	1559 नं.	07.10.2022*
3	21221014	ब्रेक गियर अरेंजमेंट	271 सेट्स	27.09.2022*
4	02221291A	कम्पलीट बाऊंड स्टेटर और रोटर असेम्बली	182 नं.	28.09.2022**
5	21221133	गियर केस कम्पलीट	1481 नं.	28.10.2022*
6	02221163A	दो प्रकार के 3 फेस ट्रैक्शन मोटर	1019 नं.	30.09.2022*

निविदाओं का समापन समय (ए एण्ड बी) 15:00 बजे है।

\*लगी हुई मर्दे सी एल डब्ल्यू .अप्रुवड फर्मो से खरीदने के लिए है, \*\*लगी हुई मर्दे आर डी एस ओ अप्रुवड फर्मो से खरीदने के लिए है।

उत्तरव्यापी निविदाकारों को सलाह दी जाती है कि मर्दों का विस्तृत विवरण तथा निविदा दस्तावेज और निविदा शर्तें <http://www.ireps.gov.in> या पटियाला रेल इंजन कारखाना, पटियाला की वेबसाइट <http://www.plw.indianrailways.gov.in> से देखी जा सकती है। कृपया नोट करें कि निविदाकर्ता अपनी कोटेशन केवल <http://www.ireps.gov.in> से ही भेज सकते हैं।

Digitally signed by  
BHARAT BRUSHAN  
15 56:40 +05'30'  
कृते प्रमुख BHUSHAN  
smm12@dmwlr.railnet gov.in