



"With implementation of our '5T' framework, Odisha has become the investment destination of choice for the investor community. We welcome you to join our journey of industrial growth "

Odisha: The New Manufacturing Hub of India

In the past 20 months, ground-breaking/inauguration of 120 industrial units with an investment of Rs. 92,686 crore and employment potential for over 1.2 lakh people has been undertaken in the State

Following up on 6 phases of ground-breaking/inauguration and the successful organization of Make in Odisha Conclave 2018, Invest Odisha is pleased to announce ...

7th Phase of Ground-breaking/Inauguration of 22 New Industrial Projects* spanning 10 Sectors

by

Shri Naveen Patnaik

Hon'ble Chief Minister

at 11:45 am on August 07, 2019

INAUGURATION

- Aarti Steel, Athagarh (expansion) • Boudh Distillery, Boudh • Jay Bharat Spices, Cuttack
- Hindalco Solar, Lapanga • JK Lakshmi Cement, Cuttack • JSW Cement, Kalinganagar
- MK Plast, Ramdaspur • Nezone Tubes, Jajpur • Oricon, Khurdha
- Shyam Metalics & Energy Ltd., Sambalpur

GROUND-BREAKING

- ABP Energytek Industries (P) Ltd., Ramdaspur • Aditya Birla Fashion Retail Ltd., Rayagada
- Astral Polytechnik Ltd., Ramdaspur • Binu Industries, Ramdaspur • CJ Darcl Logistics Ltd., Kalinganagar
- Khusi Industries, Ramdaspur • Lalita Packaging, Ramdaspur • Maheswari Packaging, Ramdaspur
- Mayfair Hotels & Resorts Ltd., Satapada • Rungta Mines Ltd, Keonjhar
- Sai Binayak & Co., Ramdaspur • Shree Hari Sponge Pvt. Ltd., Sundargarh

***Investment of Rs. 4,461 crore with potential employment for 9,230**



ODISHA
NEW OPPORTUNITIES

For further information please visit <https://www.investodisha.gov.in/>
Contact us at email: info@investodisha.org | Toll Free Number: 1800 345 7111



ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

ଜିଲ୍ଲାପାଳ, ଭର୍ତ୍ତକଣ୍ଠ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ

ଅଧ୍ୟସ୍ଵଚନ୍ନା

Dated: 06.06.19

File No. L.A. Case No. 9/18/3340

କ୍ର. ସଂଖ୍ୟା	ଆମ୍ରା	ପରିବାର	ଜିଲ୍ଲା	ଭୁଅଳ୍ପାଳ	ଶାତ ଉପରେକାର ନାମ ଓ ଠିକଣା
୪୫	୧୮୭	୧୩୭	ଶାରଦ ବୋପେସଲି - ୨	୦.୦୪	୦.୦୪
୪୬	୧୮୯	୧୩୪୪	ଶାରଦ ଜଳ ଦୋପେସଲି - ୨	୦.୪୩	୦.୪୩
		୧୪୪୪	ଶାରଦ - ୧	୦.୮୮	୦.୮୮
୪୭	୧୯୪	୧୪୭୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୪	୦.୦୪
		୧୪୭	ଶାରଦ - ୧	୦.୧୧	୦.୧୧
୪୮	୧୯୭	୧୪୮୭	ପତତ	୦.୧୦	୦.୧୦
୪୯	୧୯୮	୧୩୧୯	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୩	୦.୦୩
୫୦	୧୦୮	୧୩୨୯	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୪	୦.୦୪
୫୧	୧୧୦	୧୩୧୮	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୩	୦.୦୩
୫୨	୧୧୧	୧୩୭୦	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୫୩	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୫୪	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ ଜଳ ଦୋପେସଲି - ୨	୦.୦୪	୦.୦୪
୫୫	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ ଜଳ ଦୋପେସଲି - ୨	୦.୧୪	୦.୧୪
୫୬	୧୧୫	୧୩୧୯	ଶାରଦ ଜଳ ଦୋପେସଲି - ୨	୦.୧୩	୦.୧୩
୫୭	୧୧୬	୧୩୧୯	ଶାରଦ ଜଳ ଦୋପେସଲି - ୨	୦.୧୩	୦.୧୩
୫୮	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୧୪	୦.୧୪
୫୯	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୧୦	୦.୧୦
୬୦	୧୧୯	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୧୦	୦.୧୦
୬୧	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୨	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୩	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୪	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୫	୧୧୫	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୬	୧୧୬	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୭	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୮	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୬୯	୧୧୯	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୦	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୧	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୨	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୩	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୪	୧୧୫	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୫	୧୧୬	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୬	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୭	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୮	୧୧୯	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୭୯	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୦	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୧	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୨	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୩	୧୧୫	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୪	୧୧୬	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୫	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୬	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୭	୧୧୯	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୮	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୮୯	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୦	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୧	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୨	୧୧୫	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୩	୧୧୬	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୪	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୫	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୬	୧୧୯	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୭	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୮	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୯୯	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୦	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୧	୧୧୫	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୨	୧୧୬	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୩	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୪	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୫	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୬	୧୧୨	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୭	୧୧୩	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୮	୧୧୪	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୦୯	୧୧୫	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୧୦	୧୧୬	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୧୧	୧୧୭	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୧୨	୧୧୮	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦୮
୧୧୩	୧୧୧	୧୩୦୭	ଶାରଦ - ୨	୦.୦୮	୦.୦

