

हाइकोर्ट में दुल्लू महतो की ओर से हुई गवाही गवाह ने कहा- वे पोलिंग नहीं, बूथ एजेंट थे

खबर मन्त्र संवाददाता

रांची। बाधमारा विधायक दुल्लू महतो के निवाचन को चुनावी देनेवाली जलेश्वर महतो की चुनाव याचिका की सुनवाई झारखण्ड हाइकोर्ट में शुरू कर की हुई। मामले में दुल्लू महतो की ओर से कहा गया की उन्हें बूथ एजेंट बनाने के लिए फिरी ने अधिकृत नहीं किया था। याचिका में कहा गया कि जिस समय दुल्लू महतो ने अपना नामांकन जमा किया था उस समय वे डिस्कवलिफाइड थे, क्योंकि उनको अलग-अलग धाराओं में सजा हुए हैं। वह कुल मिलाकर 2 साल से ज्यादा का समय हो जाता है। सुप्रीम कोर्ट के एक फैसले को आधार बनाने हुए कहा गया है कि परीक्षण के दौरान अधिकृत द्वारा पूछे जाने पर गवाह ने कहा कि वह बूथ फैलाया गया इसकी जानकारी उन्हें नहीं है। मामले की अगली गवाही 17 नोवंबर को आधार बनाने के लिए आयेगी।

पोलिंग एजेंट नहीं थे। जिस पर अधिकृत ने उनसे पूछा की उनके बूथ एजेंट वा पोलिंग एजेंट बनने के लिए उन्हें किसने अधिकृत किया था या किनके द्वारा करने का आग्रह किया है। याचिका में कहा गया कि जिस समय दुल्लू महतो ने अपना नामांकन जमा किया था उस समय वे डिस्कवलिफाइड थे, क्योंकि उनको अलग-अलग धाराओं में सजा हुए हैं। वह कुल मिलाकर 2 साल से ज्यादा का समय हो जाता है। सुप्रीम कोर्ट के एक फैसले को आधार बनाने हुए कहा गया है कि परीक्षण के दौरान अधिकृत द्वारा पूछे जाने पर गवाह ने कहा कि वह बूथ फैलाया गया इसकी जानकारी उन्हें नहीं है। मामले की अगली गवाही 17 नोवंबर को आधार बनाने के लिए आयेगी।

पेयजल एवं स्वच्छता प्रमंडल, रामगढ़

शुद्धि पत्र

इस कार्यालय के द्वारा प्रकाशित निविदा सुनवाई संख्या 14/2022-23 विनांक 28.12.2022, निविदा PR No. 286261 Drinking Water and Sanitation (22-23) #D है जो Retrofitting of Tokisud RWSS & Mnuia Bumri Rural Water Supply Scheme for the year 2022-23 से संबंधित है, को निम्नलिखित रूप से संशोधित किया जाता है।

प्रक्र.	विवरणी	पूर्ण में प्रकाशित तिथि	संशोधित तिथि
1	वर्काइट पर निविदा प्रकाशन की तिथि	Date:- 05.01.2023 at 05.00 PM	Date:- 06.02.2023 at 05.00 PM
2	शीट प्राप्त करने की अंतिम तिथि एवं समय	Date:- 12.01.2023 up to 05.00 PM	Date:- 13.02.2023 up to 05.00 PM
3	परियाण विवर एवं अधिकृत की संशोधन करने की तिथि	Date:- 16.01.2023 up to 03.00 PM in the office of the Executive Engineer, D. W. & S. Division, Ramgarh	Date:- 14.02.2023 up to 03.00 PM in the office of the Executive Engineer, D. W. & S. Division, Ramgarh
4	निविदा खोलने की तिथि	Date:- 16.01.2023 at 05.00 PM	Date:- 14.02.2023 at 05.00 PM

नोट-शेष नियम एवं शर्तें याचिका रहेंगे।

पेयजल एवं स्वच्छता प्रमंडल, रामगढ़

PR 289177 (Drinking Water and Sanitation)22-23*D

कार्यालय :-असैनिक शब्द्य चिकित्सक-सह-मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी, खूंटी

नगर पंचायत, खूंटी के अधीन पौली कलीनिक/U-HWC अन्तर्गत संसूचित रिक्त पदों नियुक्ति संबंधित आवश्यक सूचना

नगर पंचायत, खूंटी के अधीन पौली कलीनिक/U-HWC अन्तर्गत संसूचित रिक्त पदों पर अनुबंध आधारित नियुक्ति हेतु कार्यालय के विज्ञापन संख्या 03-03/2023 PR.NO.286697 (Health Med Edu and Family Welfare) 22-23*D प्रकाशित किया गया था, प्रकाशित विज्ञापन के आलोक में विभिन्न पदों पर आवेदित आवेदकों की स्वीकृत एवं अधीकृत आवेदनों की सूची जिले के अधिकृत वेबसाइट <http://khunti.nic.in> पर प्रकाशित कर दिया गया है।

आवेदित आवेदकों को प्रकाशित सूची में किसी भी प्रकार की आपत्ति है, तो दिनांक-07.02.2023 के संध्या 05:00 बजे तक अधिकर्स्टार्टरी कार्यालय में हाथों हाथ अपनी आपत्ति दर्ज करेंगे एवं आपत्ति की प्राप्ति रसीद प्राप्त करेंगे, समय समाप्ति के पश्चात किसी भी प्रकार का कोई दावा मान्य नहीं होगा।

असैनिक शब्द्य चिकित्सक-सह-मुख्य चिकित्सा पदाधिकारी, खूंटी

Office of the Executive Engineer
Drinking Water & Sanitation Division, CHATRA

Email : eedwsd.chatra01@gmail.com

Letter No :170

Corrigendum-1st

Date :03.02.2023

The following changes have been done due to some unavoidable circumstances in Tender Reference No. DWSD/UNTD/DT/CTR/43/2022-23(1) Construction of 125/115 mm dia 60.00 Mtrs Depth Drilled Tube, 125/115 mm dia 90.00 Mtrs Depth Deep Drilled Tube Well and 200 mm X 165 mm dia 180 Mtrs Depth High Yield Drilled Tube Well with Installation of I.M-II (IS:15500 Part-2/2004) Hand Pump 930/90 with 32 mm dia Medium Class G.I Riser Pipe by DTR Rig Machine with 125 mm & 200 mm dia Blue UPVC Casing Pipe on "TurnKey Basis" Under D.W.&S. Division, Chatra for the Year 2022-23 (By United Fund) was published vide P.R. No. - 288119 (DWSD) 2022-23

Previously Published	Amended as follow
1 Date of Tender Uploading in Website	28.01.2023 at 5:00 PM
2 Last Date / Time for Submission of Tender Documents	03.02.2023 upto 5:00 PM
3 Last Date & Time of Receiving EMD/Cost of BOQ (Hard Copy)	04.02.2023 upto 3:00 PM In the Office of - Executive Engineer, D.W.&S. Division, Chatra and Superintending Engineer, D.W.&S. Circle, Hazaribagh.
4 Date of Opening Tender	04.02.2023 at 5:00 PM

Other condition will be same as mentioned in NIT & B.O.Q Executive Engineer D.W.&S. Division, CHATRA

PR 289134 Drinking Water and Sanitation(22-23).D

झारखण्ड सरकार कृषि पशुपालन एवं संस्कारित विवर (उद्यान प्रमाण)

कार्यालय – जिला उद्यान पदाधिकारी, हजारीबाग

(उद्यानिक योजनाओं के लिए आम –सूचना)

राज्यादेश सं-40 दिनांक 11.11.2022 वित्ती वर्ष 2022–23 केंद्र प्रायोजित मिशन कार्यालय इन्टीग्रेटेड डेवलपमेंट ऑफ हाईटेकलर (MIDH) योजनात्मक राष्ट्रीय बागवानी मिशन योजना के कार्यान्वयन हेतु जिला-हजारीबाग के इच्छुक कृषकों से नीचे अंकित विभिन्न अवयवों का अनुदानित दर पर लाभ प्राप्त करने हेतु दिनांक – 15.02.2023 तक आवेदन आमंत्रित किया जाता है।

आवेदन आमंत्रण हेतु वित्ती वर्ष 2022–23 में जिला – हजारीबाग के लिए MIDH (NHM) योजनाएं निम्नवत हैं—

SI No.	Components	Unit	Hazaribagh Physical Target
1	Dragon Fruit	ha.	01
2	Strawberry	ha.	01
3	Banana (TC)	ha.	01
4	Pineapple (Sucker)	ha.	01
5	Papaya (Package with drip Irrigation)	ha.	00
6	Mango	ha.	12
7	Citrus	ha.	02
8	Aonla	ha.	02
9	Guava	ha.	10
10	Vegetable Hybrid	ha.	06
11	Flower(Cut Flower small & Marginal Farmers)	ha.	04
12	Flower (Bulbous Flower small & Marginal Farmers)	ha.	04
13	Flower (Loss Flower small & Marginal Farmers)	ha.	04
14	Seed Spice & Rhizomatic Spices	ha.	10
15	Rejuvenation	ha.	01
16	Creation of Water Resource	unit.	0.07
17	Water Harvesting System	unit	03
18	Plastic Mulching	ha.	02
19	Anti Bird / Anti Hail Nets	ha.	02
20	Organic Farming Vermi Compost Unit / Organic Input Production HDPE VERMI BED	nos.	06
21	HRD farmer Training (Inside State)	nos.	25
22	HRD farmer Training (Outside State)	nos.	05
23	HRD Exposure Visit (Outside State)	nos.	05
24	Pack house	unit	01
25	Everporative / Low energy Cool Chamber (8MT)	nos.	06
26	preservation Unit	nos.	06
27	Low Cost Onion Storage Structure (25 MT)	nos.	02
28	Static Mobile Vending Cart	nos.	01

नोट:-

01. कमांक 01 से 14 में अंकित कार्य अवयव का कार्य कलस्टर आधारित होगा।

02. कमांक 24 से 28 में अंकित कार्य अवयव से संबंधित आवेदन पत्र के साथ प्रायोगिक संस्कारित विवर से संबंधित करना आवश्यक होगा।

03. कमांक 21 से 23 में अंकित कार्य अवयव की छाया प्रति संलग्न करना आवश्यक होगा।

04. आवेदन पत्र के साथ आधार की छाया प्रति संलग्न करना आवश्यक होगा।

05. कमांक 21 से 23 में अंकित कार्य अवयव की छाया प्रति संलग्न करना आवश्यक होगा।

06. पिछले दीन वार्ष में जिला कार्यालय के बचन नहीं किया गया हो, केवल उनका बचन किया जायेगा।

07. पिछले दीन वार्ष में जिला कार्यालय के बचन नहीं किया गया हो, तुम ग्रामों के बचन में प्रायोगिकता दी जायेगा।

08. अनु जारी / जिला उद्यान पदाधिकार

2023 में स्टार्टअप के फेल होने से ज्यादा बड़ा रिस्क है स्टार्टअप शुरू नहीं करना : सौरभ गर्ग

खबर मन्त्र व्यूट्री

जमशेदपुर। एक्सप्लाइअरआइ में इनोवेट इ सेल कमेटी की ओर से स्टार्टअप कॉन्कलेव इंजिनियर्म 3.0 का आयोजन किया गया जिसमें देश के अफलाइ-मोड में हिस्सा लिया गया, कार्क्रम का उद्घाटन एक्सप्लाइअरआइ के डायरेक्टर फादर एस जॉर्ज ने दीप प्रज्ञलित कर किया। मौके पर उन्होंने कहा कि विद्यार्थी के जीवन में इह प्रकार से प्रभावी परिवर्तन होते हैं, इसलिए दुनिया के बेहतर मैजेज तैयार करने की दिशा में किये जाने वाले कार्यों की विस्तृत जानकारी दी। इस दौरान अवसर पर वाचवानी फाउंडेशन के डेवलप करने व उद्यमियों की एक नवी ब्रिगेड विकसित करने के लिए वाचवानी इंटरप्रेटर राजीव वारियर ने स्टार्टअप इकोसिस्टम में डिस्लिवा ने भी संस्थान प्रबंधन ने



दुनिया के बेहतर मैजेज तैयार करने की दिशा में किये जाने वाले कार्यों की विस्तृत जानकारी दी। इस दौरान अवसर पर वाचवानी फाउंडेशन के डेवलप करने व उद्यमियों की एक नवी ब्रिगेड विकसित करने के लिए वाचवानी इंटरप्रेटर राजीव वारियर ने स्टार्टअप इकोसिस्टम में

उल्लेख किया। इस दौरान एक पैनल डिस्कशन भी आयोजित हुआ, जिसमें ऑफिविजन के संस्थापक सदस्य प्रत्यूष नवला, बोल्ट ऑडियो के संस्थापक सदस्य वरुण गुरा, कोलकाता वैंकेस के एमडी अवलो रौय, जेटवर्क के सह संस्थापक विशाल चौधरी ने हिस्सा लिया। भारत में स्टार्टअप शुरू करने के लिए है सुनदा अपरात : कॉन्कलेव के दौरान एक पैनल डिस्लिवर होने से बड़ा रिस्क है उन्होंने कहा कि अगर 2023 में किसी ने स्टार्टअप शुरू नहीं किया तो यह स्टार्टअप फैलियर होने से बड़ा रिस्क है उन्होंने कहा कि अगर एक बार अपको सफलता का स्वाद लग जायेगा तो आप किसी भी अन्य चीज से संतुष्ट नहीं हो सकेंगे।

कहा कि किस प्रकार मुंबई में उन्होंने अपने लिए एक घर खोजने में ब्रोकर की संस्थापक सदस्य प्रत्यूष नवला, बोल्ट ऑडियो के संस्थापक सदस्य वरुण गुरा, कोलकाता वैंकेस के एमडी अवलो रौय, जेटवर्क के सह संस्थापक विशाल चौधरी ने हिस्सा लिया। भारत में स्टार्टअप शुरू करने के लिए है सुनदा अपरात : कॉन्कलेव के दौरान एक पैनल डिस्लिवर होने से बड़ा रिस्क है उन्होंने कहा कि अगर एक बार अपको सफलता का स्वाद लग जायेगा तो आप किसी भी अन्य चीज से संतुष्ट नहीं हो सकेंगे।

आइजी पंकज कंबोज ने किया एसएसपी ऑफिस का निरीक्षण



जमशेदपुर। शुक्रवार को आज पुलिस महानिरीक्षक (दलोठो प्रब्रेत्र), झारखण्ड, पंकज कंबोज के द्वारा वरीय पुलिस अधीक्षक कार्यालय, जमशेदपुर का निरीक्षण किया गया। इस अवसर पर श्री कंबोज ने एक उच्च स्तरीय बैठक भी की। मौके पर सीनियर एसपी प्रभात कुमार समेत अन्य वरीय पदाधिकारी उपस्थित थे।

टाटा स्टील ने आइआइटी धनबाद में स्थापित किया सेंटर फॉर इनोवेशन

■ माहिनिंग और मिनरल रिसर्च के लिए निल कर काम करेंगे दोनों संस्थान
■ उद्योग-अकादमिक साझेदारी के लिए कंपनी के बड़े प्रयास का हिस्सा है पहल

खबर मन्त्र व्यूट्री

जमशेदपुर। टाटा स्टील ने इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (ईआईटी) में अपनी प्रयास का हिस्सा है पहल

कंपनी का लक्ष्य प्रक्रियिक और शहरी खनन में तकनीकी समाधान विकसित करने और लोग ग्रेड तथा रणनीतिक क्षेत्रों में प्रैयोगिकी समूहों की स्थापना पर टाटा स्टील के फोकस से जुड़ा हुआ है।

डॉ देवाशीव भट्टाचार्य, वाचवानी प्रेसिडेंट, टेक्नोलॉजी एंड न्यू



एमओयू पर हस्ताक्षर के बाद टाटा स्टील के वीपी देवाशीव भट्टाचार्य और आईआईटी धनबाद के निदेशक प्रो राजीव शेखर।

विकास को सुधृढ़ बनाएगा, प्रतिभागों को आकर्षित करेगा, और राष्ट्रीय महात्मा के रणनीतिक क्षेत्रों में उद्योग-शिक्षाविद सहगोंगी परिस्थितिकी तरंग को मजबूत करने में मदद करेगा। इस केंद्र का निर्माण शैक्षणिक उक्तकृष्टता के केंद्रों के साथ घनिष्ठ संबंध बनाने और चिन्हित, रणनीतिक क्षेत्रों में प्रैयोगिकी समूहों की स्थापना पर टाटा स्टील के फोकस से जुड़ा हुआ है।

कंपनी का लक्ष्य प्रक्रियिक और शहरी खनन में तकनीकी समाधान विकसित करने और लोग ग्रेड तथा जटिल अस्थानों से लाभप्रदता के माध्यम से अपनी दीर्घकालिक प्रतिस्पर्धा को मजबूत कराना है। केंद्र अनुसंधान से संबंधित कंपनी का लक्ष्य प्रसारित करने और उन्नयन के लिए अन्यथा और उन्नयन के

42 हजार सहिया दीदी झारखंड प्रदेश की असली कोरोना वारियर्स : सहिस

■ माता स्वास्थ्य केंद्र पर सहिया आदेलन को मास्टर देने पहुंचे पूर्ण मंत्री रामचंद्र सहिस

खबर मन्त्र व्यूट्री

जमशेदपुर। शुक्रवार को माता समुदायिक स्वास्थ्य केंद्र पटमदा में धरने पर बैठी सहिया दीदी के अनुरोध पर आजसु पार्टी के क्रेंड्र प्रधान रामचंद्र सहिया दीदी के बाद शहरी खनन में अपने जीवन की शारीरिक स्थिति बेंचरिंग एंड मिनरल वेनिरेशन में सेन्टर



आदेलनकारी सहिया दीदीयों को संवाधित करते रामचंद्र सहिस।

महामारी कोविड 19 जैसे आपदा में इनकी कार्यों का सम्मान होना चाहिए। सहिया दीदी से हाल चाल जाना। सहिया बहनों की व्याधि सुन वर्तमान सरकार पर श्री सहिस बहुत नाराज हुए और हेमंत सरकार पर हमला बालंते हुए बताया की वैश्विक

सहयोग करने से डारो रहे और ऐसे में एक उत्कृष्ट प्रतिक्रिया पूल के बाला कार्य प्राकृतिक और शहरी खनन के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है। टाटा स्टील से प्राप्त 22 करोड़ रुपये से इस सेंटर पर इनकी विकास के माध्यम से अपनी दीर्घकालिक प्रतिस्पर्धा को मजबूत कराना है। अर्डआईटी (आईएसएम) धनबाद टाटा स्टील के रणनीतिक, दीर्घकालिक और अल्पकालिक व्यावसायिक हितों -

लिए तपर हैं। इस केंद्र में होने वाला कार्य प्राकृतिक और शहरी खनन के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील से प्राप्त 22 करोड़ रुपये से इस सेंटर पर इनकी विकास के माध्यम से अपनी दीर्घकालिक प्रतिस्पर्धा को मजबूत कराना है। अर्डआईटी (आईएसएम) धनबाद टाटा स्टील के रणनीतिक, दीर्घकालिक और अल्पकालिक व्यावसायिक हितों -

लिए तपर हैं। इस केंद्र में होने वाला कार्य प्राकृतिक और शहरी खनन के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के लिए एक मजबूत शैक्षणिक और अनुसंधान मंच प्रदान करता है।

टाटा स्टील के

सार्थक प्रयास

अभियंति



खास बात

आसाराम को सजा

मो दी सरकार के सामने महंगाई और बेरोजगारी जैसी समस्याएं खड़ी हैं। दूसरा इस वित्तीय वर्ष में बजट घाट 6.4 रहने की बात कही गई है, उसे कम करने का दबाव सरकार पर रहेगा। सबल वह भी है कि एक साल से जरी रूस-युक्रेन से उपर्योग के बाहर आवास दर के लक्ष्य सहजता से हासिल कर पायेंगे? क्वैसे अच्छी बात है कि सरकार ने मूलतः सुविधाओं के निर्माण पर होने वाले खर्च में तैतीस फीसदी की बढ़ियां करके इसे साढ़े दस लाख करोड़ कर दिया है। निस्सदैन इससे जहां रोजगार के अवसरों में बढ़ियां होंगी, वहीं बाजार में निर्माण कार्य में लगने वाली सामग्री की मांग बढ़ने से बाजार को गति मिलेगी। प्रधानमंत्री आवास योजना में 66 फीसदी की बढ़ियां को रोजगार वर्ग के अधिकार्यवस्था को गति देने वाला कदम कहा जा रहा है। वहीं मध्यम वर्ग को आवास में रहात देकर सरकार ने बड़ा कदम बढ़ाया है। दूसरी ओर खेड़ी के लिये कर्ज, डेवरी, पशुपालन तथा मछली पालन को प्रोत्साहित करने वाली योजनाएं बजट का हिस्सा हैं। साथ ही बुजु़गों-महिलाओं को राहत देने वाली धारणाएं बजट में हैं। खासकर महिल सम्मान बचत पत्र कीमत उल्लेखनीय है। निस्सदैन, नई टैक्स व्यवस्था में सात लाख तक की आय को करमुक्त रखेंगी का प्रस्ताव स्वागत योग्य है। पहले कर बचाने के लिये लोग पीएफ, बीमा पॉलिसी तथा म्यूचुअल फंड में निवेश करते थे, इसमें अब कमी आएगी। बहराहाल, देश की जीवन रेखा रेलवे के लिये 2.40 लाख करोड़ का निवेश स्वागतयोग्य कदम है। इसी तरह कृषि कर्ज के लिये लक्ष्य बीमा लाख करोड़ करने को किसान एक राहत देख सकते हैं। देखाना होगा कि आने वाले समय में क्या दिशा होती है।

शातिर मवकी पर अंकुरी

पो टे से लेकर एनर्जी सेक्टर में कारोबार करने वाले अदायी गृह के प्रमुख गौतम अदायी दुनिया के शीर्ष अरबपतियों की सूची में पिछड़ गए हैं। वह अब सबसे अमीर एशियाई वा भारतीय नहीं है। उनके प्रतिद्वंदी कारोबारी मुकेश अंडानी एक बार किंवदन्ति भारत और एशिया के सबसे धनी व्यक्ति बन गए हैं। अंडानी पिछले साल अप्रैल में अदायी से पिछड़ गए थे। अदायी एक सप्ताह पहले फोर्मेंट की अरबपतियों की सूची में दुनिया के तीसरे सबसे धनी व्यक्ति थे और वह बुधवार को 15वें स्थान पर फिसल गए हैं। अंडानी एक शार्ट इंजीनियर की रिपोर्ट के बाद अदायी समूह की कंपनियों के शेयरों में प्रतिशत जारी है। फोर्मेंट एक अनुसार, 83.7 अरब अमेरिकी डॉलर की संपत्ति के साथ अंडानी सूची में 9वें स्थान पर है। अदायी की संपत्ति में पिछले साल 44 अरब डॉलर का जिपान रुहा था और पिछले एक सप्ताह में उनकी संपत्ति तेजी से सूची में 75.1 अरब डॉलर की संपत्ति के साथ 15वें स्थान पर है। पिछले एक सप्ताह में अंडानी समूह की कंपनियों ने 90 अरब अमेरिकी डॉलर गंवा दिया है। अदायी समूह की कंपनियों ने 90 अरब अमेरिकी डॉलर गंवा दिया है। बुधवार को अदायी एंटरप्राइजेज के शेयर 26.70 प्रतिशत, अदायी टोटल गैस 10 प्रतिशत, अदायी पोर्ट एंड प्लाईजेज 17.7 प्रतिशत दृष्टा। निश्चित तौर पर अनेक एक्सप्रीजों ने उनके हिस्से में लेकर विनियोग विवाद के बाबत अंडानी परेशानी में है। वह रिपोर्ट ऐसे समय आई थी जब उनकी समूह कंपनियों में लगतार विकास हो रहा था। दुनिया में शीर्षमंथन धनी व्यक्तियों के नाम में शुमार अंडानी की स्थिति में नकरतामक बदलाव हुआ है।

राम की शवित

स्वामी सत्यानंदजी परमहंस

भेद यही नीति होती है। इसलिये जो नीति लेकर चलते हैं वे महान माने जाते हैं। बृघपि राम जानते थे कि रावण सीता को वापस नहीं करेगा फिर भी संसार के आर्द्धात्मिक विवरण करने के लिये उन्होंने संघ का प्रस्ताव भेजा। हर क्रिमत पर सीता को आनंदी करते हैं। जब उनकी अंगता अंगती के साथ विवरण के लिये वापस आ गयी थी। और खेड़ी के लिये वापस आ गयी थी। जब उनके अंगती के साथ लोगों ने सप्ताह वह दिखाया और दीवी शक्ति थी जो श्रीराम के लिये थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है। सेना की छावनी पर्याप्त हो गयी थी। जब उनके अंगती की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

प्रसंग का अध्यात्म
श्रीराम जो कुछ नीति है उसका सहाया ले रहे थे। साम, दाम, दंड
(ब्रह्म विद्यालय सह आश्रम)

भेद यही नीति होती है। इसलिये जो नीति लेकर चलते हैं वे महान माने जाते हैं। बृघपि राम जानते थे कि रावण सीता को वापस नहीं करेगा फिर भी संसार में आर्द्धात्मिक विवरण करने के लिये उन्होंने संघ का प्रस्ताव भेजा। हर क्रिमत पर सीता को आनंदी करते हैं। जब उनकी अंगता अंगती के साथ विवरण के लिये वापस आ गयी थी। और खेड़ी के लिये वापस आ गयी थी। जब उनके अंगती के साथ लोगों ने सप्ताह आ गयी थी। और खेड़ी के लिये वापस आ गयी थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जब उनके अंगती के साथ लोगों ने सप्ताह वह दिखाया और दीवी शक्ति थी जो श्रीराम के लिये थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दोनों मिलकर परमामात्स्वरूप होता है। वह जीव की जो परा शक्ति है जब वह लुप्त हो जाती है तो वह जीव कहा जाता है। अब वह शिव कोई नहीं रहता है।

वह उनकी अपनी शक्ति है। जैसे परमामात्स्वरूप की शक्ति परा शक्ति होती है वैष्णवी ही राम की शक्ति पीड़ी की थी। सीता राम दो

