



दिल्ली विकास प्राधिकरण
DELHI DEVELOPMENT AUTHORITY

मुख्य योजना -2021 की समीक्षा
Master Plan Review-2021

पंजीकरण फार्म
REGISTRATION FORM

“ओपन हाउस मीट्स”
“OPEN HOUSE MEETS”

फार्म प्रतिभागी द्वारा भरा जाए
Form to be filled by Participant

नाम Name	मौं दानिश MOHAMMAD DANISH
प्रतिनिधि : Representing : सरकारी विभाग / फेडरेशन / संघ (एसोसिएशन) / आर डब्लू ए / व्यक्तिगत Government Department/ Federation/Association/RWA/ Individual	INDIVIDUAL OFFICE OF THE OMR (PIG.) MPR/TS, DDA IN DELHI-2 Dy.No. 3189 Dated 16/05/12
वर्तमान स्थिति Present Position	STUDENT
फोन : कार्यालय Phone : Office आवास Residence मोबाइल Mobile	82, SARAI KALE KHAN, NEW DELHI-110013 9650248873
फैक्स : Fax :	
ई-मेल E-mail	danishm992@gmail.com
पता : Address :	82, SARAI KALE KHAN, NEW DELHI-110013
हस्ताक्षर : Signature :	
तिथि : Date :	15/05/12

“अपने पंजीकरण फार्म ओपन हाउस मीट्स के स्थल पर जमा कराएं
“Submit your registration form at the venue of Open House meets.”

245

नाम : मोहम्मद दानिश
NAME : MOHAMMAD DANISH

पता : 82, सराय काले खाँ, नई
दिल्ली - 110013

Address : 82, SARAI KALE KHAN, NEW
DELHI - 110013

टेलीफोन न. : 9650248873

ईमेल आई.डी. : danishm992@gmail.com
Email I.D.

DELHI MAIN PROJECT 2021

दिल्ली मुख्य योजना 2021

पिछले कुछ समय से दिल्ली में पेट्रोल, डीजल और रसोई गैस के मूल्यों में वृद्धि हुई है। जिससे के नागरिकों को काफी परेशानियों का सामना करना पड़ रहा है। कारण हमारे पास कोई दूसरा सस्ता एवं प्रदूषण रहित ईंधन का नहीं था। अब हमारे पास वायोगैस एक वैकल्पिक ईंधन है। वायोगैस को नेचुरल गैस के जितना कंप्रेस करके हम वाहनों के ईंधन के रूप में प्रयोग कर सकते हैं। रसोई घर में खाना पकाने के लिए प्रयोग कर सकते हैं। बिजलीघरों में कोयले के स्थान पर वायोगैस का प्रयोग कर सकते हैं।

मैं चाहता हूँ कि मेरी दिल्ली 2024 में स्वच्छ एवं हरा-भरा हो। दिल्ली सरकार सभी घरों के शौचालयों से एक नली (Pipe) भूमिगत सीवर तक जोड़ी जिससे सारा मल नली के द्वारा सीवर तक जाए। सीवर को एक बड़े भूमिगत कुँड़े से जोड़ा जाए जिससे सारा मल उस क्षेत्र का एक जगह इकट्ठा हो जाए। अब दो विकल्प हैं: (i) सरकार हर वह क्षेत्र जहाँ आबादी लाख या उससे अधिक हो वहाँ एक वायो-गैस संयंत्र लगाया जाए (ii) सरकार वह कुँड़ों जहाँ सारा मल इकट्ठा हुआ वहाँ से सारा मल एक ट्रक में भरकर किसी नजदीक में वनाये गए वायोगैस संयंत्र तक

ले जाया जाय।

इस वायोरोस संयंत्र में हम दिल्ली शहर के सारे जैविक कूड़े का प्रयोग कर सकते हैं। ~~क~~ M.C.D. कि एक टीम जो कि शादी, पार्टी के बचे खाने को इकठ्ठा करे तथा उसे वायोरोस संयंत्र तक लाये।

दिल्ली एक वर्ष में करीब 680 टन मल तथा 7000 टन जैविक कूड़े का असर्जन करती है। यदि हम इसका का प्रयोग वायोरोस संयंत्र में करे तो हम इससे उ इतना ईंधन उत्पन्न करती है जो कि दिल्ली में चलने वाले वाहनों के 25% ईंधन के लिए काफी है तथा वायुप्रदूषण कम करती है जो कि एक स्वच्छ वातावरण के लिए काफी अहम / महत्वपूर्ण है।