

अनापत्ति प्रमाण पत्र हेतु शर्तें

1. प्रस्तावित पेट्रोल पम्प यू०पी० सी० डी० स्टेशन का निर्माण 1945 एवं संशोधित 1964 की धारा-7 की उपधारा-1 के तहत बरखाइय - पंप/वायु - आउटफिट (राज्य मार्ग) के कि०मी० 167 चैनल 0.00 से 0.200 के गहयु कार्य तरफ प्रस्तावित है। इस मार्ग के गहयु से एक स्तरफ 110 फिट के वायु पेट्रोल पम्प लगाने की संस्कारिता की जाती है। परन्तु यदि आप द्वारा विभाग की सीमा के अन्दर निर्माण कार्य कराते हैं। एवं आप द्वारा (लीज डीड) एग्जिस्टेंट का पुनः नवीनीकरण नहीं कराया गया तो नकशा एवं लीज डीड तथा निर्माण के लिए विभाग द्वारा की गयी संस्कारिता स्वतः निरस्त हो जायेगी।
2. प्रस्तावित निर्माण एक पहुँच मार्ग के किनारे सड़क के पानी की निकासी हेतु चौकी रखना होगा। सीटर का रपान सुविधा का निर्माण मानकित के अन्त कराना अनिवार्य होगा। निर्माण स्वतः अपने व्यय से अन्य निर्माण कार्य के पूर्व कराना होगा, जिससे पेट्रोल पम्प का कोई भी बाधनी मार्ग पर न आये।
3. प्रस्तावित निर्माण (छडी तल) मार्ग की सतह से 30 सेमी नीचा रखा जायेगा।
4. निर्माण स्थल के सामने मुख्य मार्ग के बीच से वकी हुई धूमिल पर कोई भी कामनी आदि का कोई एवं गार्ड आदि नहीं लगाया जायेगा।
5. निर्माण स्थल पर पानी का बहाव मार्ग के
6. प्रस्तावित निर्माण कार्य निम्न निम्न जिन जिन में चोकर सीट्स यू०पी० माई औन ब्लो इनरली पाठ लि० प्रमा दे की सुबई महारक्षया इण्डिया द्वारा प्रस्तुत मानचित्र के अन्त ही कराया जायेगा तथा आइ० आर० सी० -12, 1983 में दी गयी शर्तों का पूर्ण रूप से पालन किया जायेगा।
7. यू-स्वाशिटव का संवधान अलव्ज विभाग से होना चाहिये इस दाम्बन्ध से लोड निर्माण का कोई इतर क्षयित्व नहीं होगा।
8. लोड निर्माण विभाग की सरकारी सुविधा पम्प के पहुँच मार्ग के तपने उपयोग होगी, उसका सदैव सही रखने का इतर शयित्व यू-स्वाशी का होगा। इसका स्थापित्व उप०प० सर का ही रहने सम्बन्धी शपथ पत्र यू-स्वाशी को देना होगा।
9. निर्माण कार्य कराने से पूर्व यू-स्वाशी को लोक निर्माण विभाग को अवगत कराना होगा। निर्माण कार्य पूर्ण होने के उपरान्त निर्माण कार्य का प्रमाण पत्र उपलब्ध कराना होगा।
10. प्रस्तावित निर्माण कार्य एक वर्ष तक न पूर्ण होने पर एक वर्ष बाद यू-स्वाशी को पुनः लोक निर्माण विभाग से अनुयायि लेना होगा।
11. वापर स्लिप के पास जेट की अचाई 60 सेमी से ऊपर रखी जायेगी।
12. निर्माण स्थल की सुविधा पर व्याख्य में कोई विवाद विचारार्थीन है, तो ऐसी दशा में अनापत्ति प्रमाण पत्र स्वतः निरस्त समझा जाय।
13. जब भी मार्ग चौकीकरण हेतु वांछित होगी तो सुविधा अधिकरण से उपलब्ध करा दी जायेगी और परम्पवातिक को अपने व्यय पर लोडित निर्माण दयाना होगा।
14. एम० डी० एस० टी० द्वारा जारी पत्रोंक आर० डब्लू०/एन० एच०/33023/19/99-डी० डी०-111 दिनांक 24.07-2003 में दिये गये निर्देशों के चक डिस्ट की शर्तें एवं आइ० आर० की०-12, 1983 में दी गयी शर्तें लागू होंगी।

उपरिक्त शर्तों का अनुपालन न करने पर जारी अनापत्ति प्रमाण पत्र स्वतः निरस्त हो जायेगा।

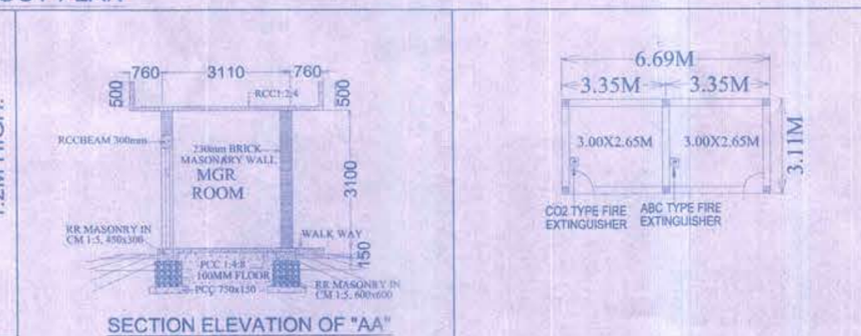
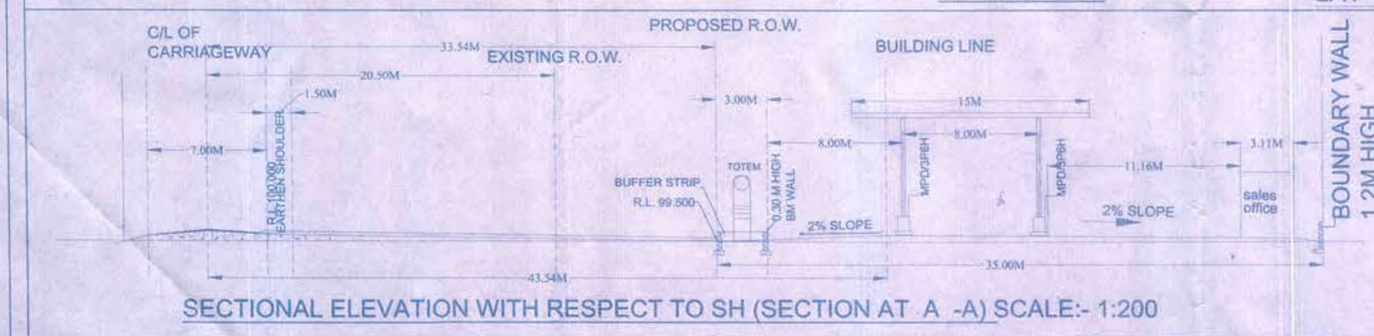
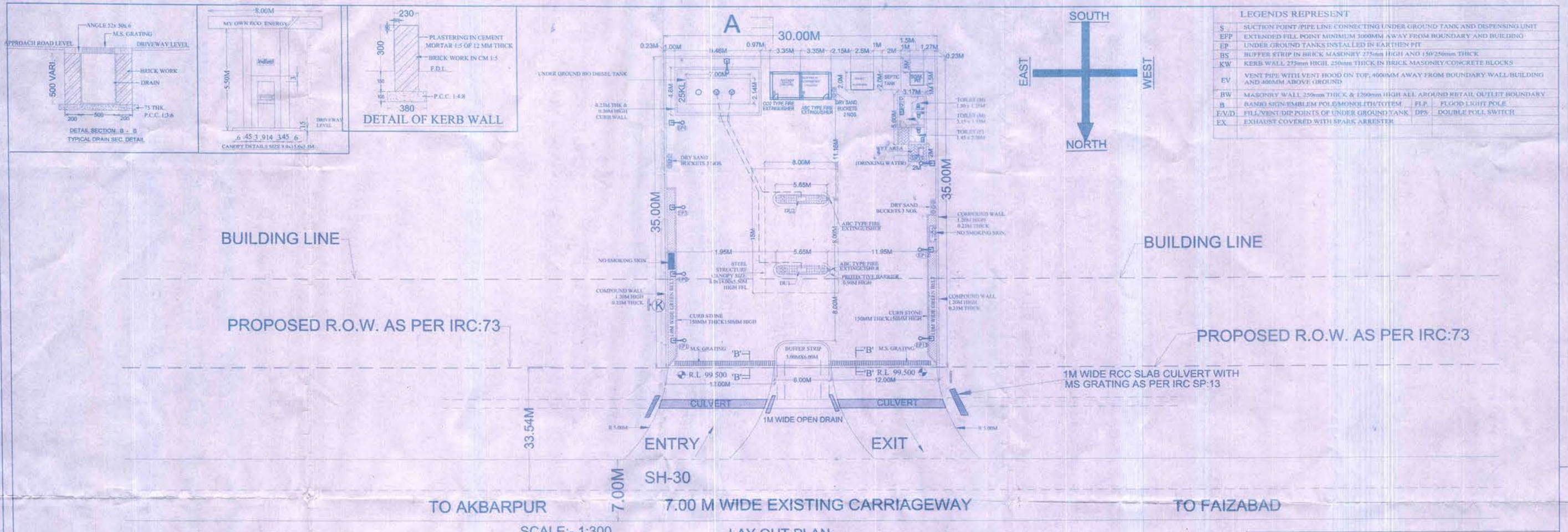
अभिषेक शर्मा
अधीन
प्राचीय सफ्ट लोड लि० लि०
अभिषेक शर्मा

अभिषेक शर्मा
अधीन
प्राचीय सफ्ट लोड लि० लि०
विभाग-अभिषेक शर्मा

अभिषेक शर्मा
अधीन
प्राचीय सफ्ट लोड लि० लि०
विभाग-अभिषेक शर्मा

अभिषेक शर्मा
अधीन
प्राचीय सफ्ट लोड लि० लि०
विभाग-अभिषेक शर्मा

My Own Eco Energy Pvt. Ltd.
Noida, India
307, 308, Cyber City Phase II, Gurgaon, Haryana
3rd Floor, Office of Indira Gandhi, Prasthan
Vishali Khand, Gomti Nagar, Lucknow
TIN No-09450058000



NOTES:-

- F.P. = FILL POINTS.
- F.E. ARE EXTINGUISHER FOAM OR D.G. TYPE
- D.P. S.B DONLE POLE SWITCH BOARD.
- ALL PUMPS CONFORM TO IS - 2148.
- VENT PIPES 4.5M HIGH ABOVE GROUND LEVEL AND FREE ENDS COVERED WITH 2 LAYERS OF NON CORROSIVE WIRE OF GAUGE 1 MESH/CM
- ALL ELECTRICAL FITTING WILL BE OF FLAME PROOF SPECIFICATIONS
- THERE ARE NO BUILDING OR SEWER DRAIN WITHIN 1.5 OF THE FUEL STATION
- NO PROTECTED INDUSTRIES WITHIN 100M FROM THE EDGE OF THE BOUNDARY OF THE LAYOUT.
- ALL ELECTRICAL FITTING CONFORMING TO IS 2148
- NO SMOKING BOARD DISPLAYED AT SITE
- 8 NOS FIRE EXTINGUISHERS AND 8 NOS FIRE BUCKET PROVIDED AT SITE
- ALL SUCTION LINES AND FILL PIPELINES IN MASONRY TRENCHES ARE TO BE FILLED WITH AND AS PER STANDARD SPECIFICATION.
- TANKS IS TESTED TO A PRESSURE OF 5 PSI
- NO HT/LT LINES PASSES THROUGH THE SITE.
- THERE IS NO TREES, ELECTRICITY POLES IN FRONT OF THE RETAIL OUTLET.

CANOPY CONSTRUCTION MATERIALS:-

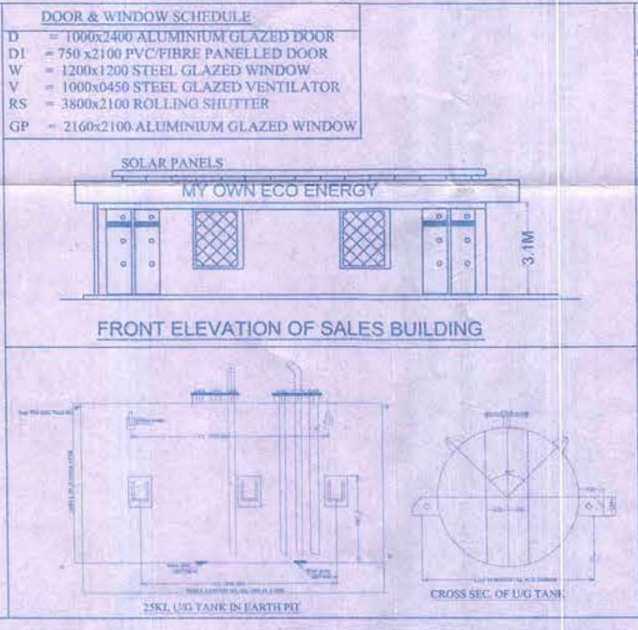
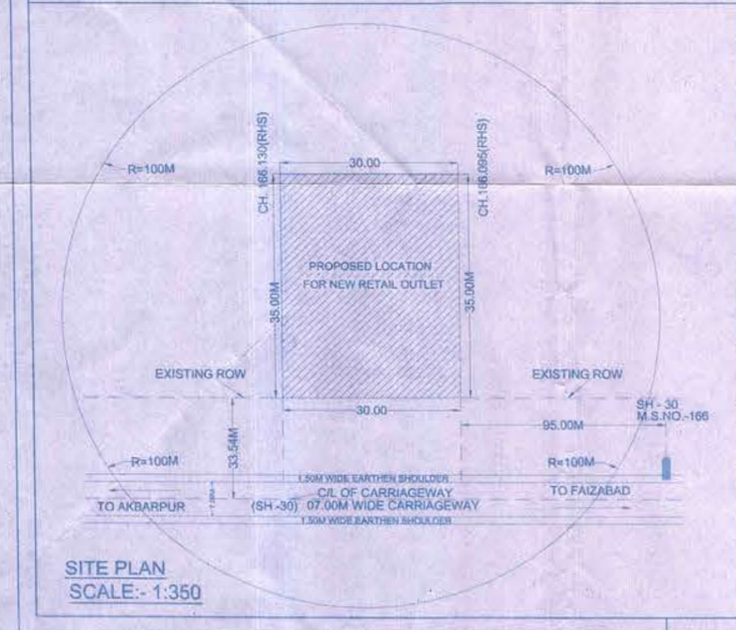
- ALL STRUCTURAL STEEL CONFORMING TO IS-20626-600 SPECIFICATIONS.
- ROOFING TO CANOPY SHALL BE OF STEEL ALUMINUM ALLOY MATERIAL.
- ALLOY MATERIAL

STORAGE TANK:-

1M3 TANKS 1 NO PROVIDED WITH PIPING.

CERTIFIER THAT:-

- NECESSARY APPROVAL/CLEARANCE FROM MOPICR AND ALL OTHER CONCERNED GOVERNMENT DEPARTMENTS HAVE ALREADY BEEN OBTAINED/ARE BEING OBTAINED.
- NO CASE IN PENDING IN MAY COURT OF LAW AGAINST THE PREMISES/DEALERSHIP.
- ALL FACILITIES WILL BE IN PLACE INSTALLED EXACTLY AS PER THIS PLAN.
- THE CANOPY WILL BE HAS BEEN CONSTRUCTED AS PER SOUND ENGINEERS PRACTICE AND SPECIFICATION AND THERE IS NO CHANGE OF ITS EVER DAVING IN UNDER NORMAL CIRCUMSTANCE. THIS IS NOT THE CASE OF RE-SITEMENT OF EXISTING R.O.
- NOT ELECTRICAL/TELEPHONE LINES IS PASSING OVER THE PREMISES.
- ALL DIMENSIONS ARE IN MM EXCEPT OTHERWISE STATED.



DOOR & WINDOW SCHEDULE

D = 1000x2400 ALUMINIUM GLAZED DOOR
 DI = 750 x2100 PVC/FIBRE PANELLED DOOR
 W = 1200x1200 STEEL GLAZED WINDOW
 V = 1000x450 STEEL GLAZED VENTILATOR
 RS = 3800x2100 ROLLING SHUTTER
 GP = 2160x2100 ALUMINIUM GLAZED WINDOW

LEGEND	PRODUCT & CLASS	QTY	LENGTH	CAPACITY	RETYPE	CONNECTED TO	EXCLUSIVE APPROVAL
T1	BIO DIESEL	2155	500		EARTHEN	BIO DIESEL TANK	
T2	BIO DIESEL	2125	500		EARTHEN	BIO DIESEL TANK	
P1	PUMP ISLAND	1000	500x				
P2	PUMP ISLAND	1000	500x				

PRODUCT CONNECTED TO
 T11 BIO DIESEL TANK T1
 T12 BIO DIESEL TANK T2

SITE INFORMATION :-

APPLICANT-	DURGESH CHANDRA TIWARI
MOUZA -	TIWARIPUR
KHASRA NO. -	327
PARGANA -	AKABARPUR
TEHSIL -	AKABARPUR
POST OFFICE -	TIWARIPUR
POLICE STATION -	KOTWALI AMBEDKAR NAGAR
RAILWAY STATION -	AKABARPUR
DISTRICT -	AMBEDKAR NAGAR
ROAD -	SH - 30
KILOMETER -	166-167
CHAINAGE NO. -	166.095(RHS)

SCALE 1:200 UNLESS SHOWN ALL DIMENSIONS ARE IN MM

DEALER NAME:- DURGESH CHANDRA TIWARI

LOCATION :- FROM FAIZABAD TO AKBARPUR ROAD ON SH-30 AT KM 166 - 167 (Ch. 166.095) (RHS), MOUZA - TIWARIPUR, TEHSIL- AKBARPUR, DISTRICT- AMBEDKAR NAGAR, IN STATE OF UTTAR PRADESH

My Own Eco Energy Pvt. Ltd.
 307-308, Cyber Heights, Vibhuti Khand,
 Gombi Nagar, Lucknow - 226010 www.MYECOENERGY.IN

SUBJECT:- RETAIL OUTLET LAYOUT FOR BIO FUEL STATION (BIO DIESEL)

DRAWN BY CHECKED BY APPROVED BY
 2
 [Signature]