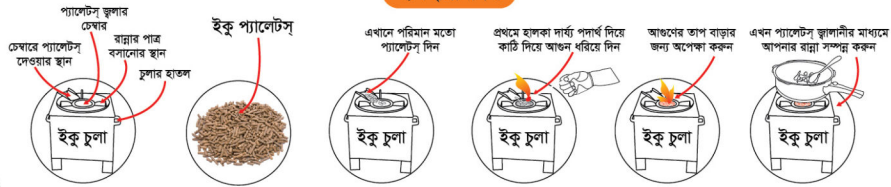


ইকু ফুয়েল জ্বালানী হিসেবে কেন ব্যবহার করবেন ?

- ▶ প্রতি মাসে ৫-৭ জনের ফ্যামিলির রান্নার কাজ ইকু ফুয়েলের মাধ্যমে ৬০০-৭০০ টাকার মধ্যে করা সম্ভব।
- ▶ সাধারণ জ্বালানী থেকে ইকু ফুয়েল ২০-২৫% সাশ্রয়ী।
- ▶ প্রাকৃতিক গ্যাস থেকে ইকু ফুয়েল ৪০-৫০% সাশ্রয়ী।
- ▶ তরল জ্বালানী থেকে ইকু ফুয়েল ৬০-৭০% সাশ্রয়ী।
- ▶ LPG থেকে ইকু ফুয়েল ৫০-৬০% সাশ্রয়ী।

বিঃদ্রঃ উল্লিখিত জ্বালানী খরচের হিসাব আপনার জ্বালানী ব্যবহার দক্ষতার উপর নির্ভরশীল।

ব্যবহারবিধি :



Distribution Process

Dipo

Name:.....
Address:.....
Contract:.....

District Distributor

Name:.....
Address:.....
Contract:.....

Thana Sales Center

Name:.....
Address:.....
Contract:.....

Local Sales Shop

Name:.....
Address:.....
Contract:.....

eco-fuel industry
Limited

6, Purana Paltan, Israt Tower (8th Floor), Suite-803, Dhaka-1000.

E-mail: ecofuelindustry@yahoo.com

www.ecofuelindustry.com, fb.com/ecofuelindustry

খোঁয়া নেই কাঁকি নেই
ইকু ফুয়েলের জুড়ি নেই

Hotline 24/7
01833 323 132

Supported by

ইকো ফুয়েল কী?

ইকু ফুয়েল বাংলাদেশে নবায়নযোগ্য জ্বালানী উৎপাদনের প্রথম এবং একমাত্র বিজ্ঞান ভিত্তিক প্রতিষ্ঠান।

পরিবেশ বান্ধব ইকো ফুয়েল কেন ব্যবহার করব?

বাজারে অবস্থিত অন্যান্য জ্বালানী থেকে নিরাপদ, সশ্রয়ী সহজে বহন ও সংরক্ষণযোগ্য ইকু ফুয়েল।

ইকো ফুয়েল ব্যবহারের সুবিধা কী?

ইকু ফুয়েল দামে কম, চাহিদার ভিত্তিতে ১ কেজি থেকে ৫০ কেজি প্যাকেট পাওয়া যাবে।

ইকু ফুয়েল পাওয়া যাচ্ছে বাংলাদেশের যে কোন স্থানে।



উৎপাদন ইউনিট



আদ্রতা মুক্তকরণ প্রক্রিয়া



ফিডিং ও উৎপাদন প্রক্রিয়া



মাননিয়ন্ত্র প্রক্রিয়া



আটোমটিক প্যাকেজিং প্রক্রিয়া ও উৎপাদনকৃত প্যালিটস



কোম্পানীর প্রচার ও মত বিনিময় সভার গ্রুপ ছবি



মন্ত্রিমহোদয়কে প্যালিটস এর গুণাগুণ সম্পর্কে ধারণা



ইকু ফুয়েলের চেয়ারম্যান মহোদয়ের স্টল পরিদর্শন



মন্ত্রিমহোদয়ের স্টল পরিদর্শন



পিকে এস এফ এর চেয়ারম্যানের স্টল পরিদর্শন



USAID এর সাথে ইকু ফুয়েলের জয়েন্ট পার্টনার শীপ চুক্তি

সাধারণ জ্বালানী ও ইকু ফুয়েল এর ব্যবহারিক পার্থক্য :

সাধারণ জ্বালানীঃ



১। অধিক ধোঁয়া



২। অধিক খরচ



৩। স্বাস্থ্য ঝুঁকি



৪। পরিবেশের ক্ষতি সাধন



৫। বিভিন্ন মৌসুমে জ্বালানী স্বল্পতা



ইকু ফুয়েলঃ



১। ধোঁয়া মুক্ত



২। স্বল্প খরচের জ্বালানী



৩। স্বাস্থ্য ঝুঁকি মুক্ত



৪। পরিবেশ বান্ধব



৫। সর্বদা হাতের নাগালে



৬। সহজে সংরক্ষণ যোগ্য

