

& green
project

Vi skaber tryghed i dit projekt

Program

- Spørgsmål fra sidste borgermøde
- Status på økonomi
- Stouby fællesvarme a.m.b.a. under stiftelse
 - Valg af dirigent, Morten Bünemann Dalsgaard
- Tidsplan
- Kontaktpersoner og nyttige links

Præsentationen bliver lagt på hjemmesiden

Hvem er vi

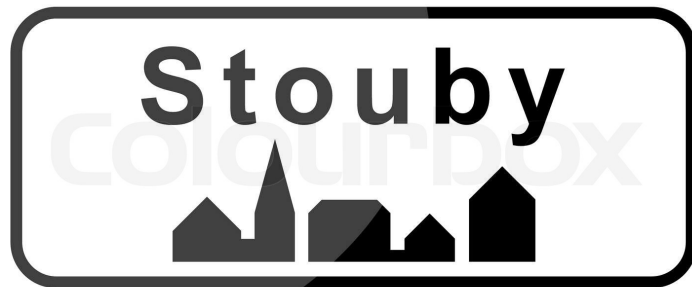
Lokal- og regionale jordentreprenører

Rørleverandører Regionale og landsdækkende specialsmede

Lokale VVS-installatører

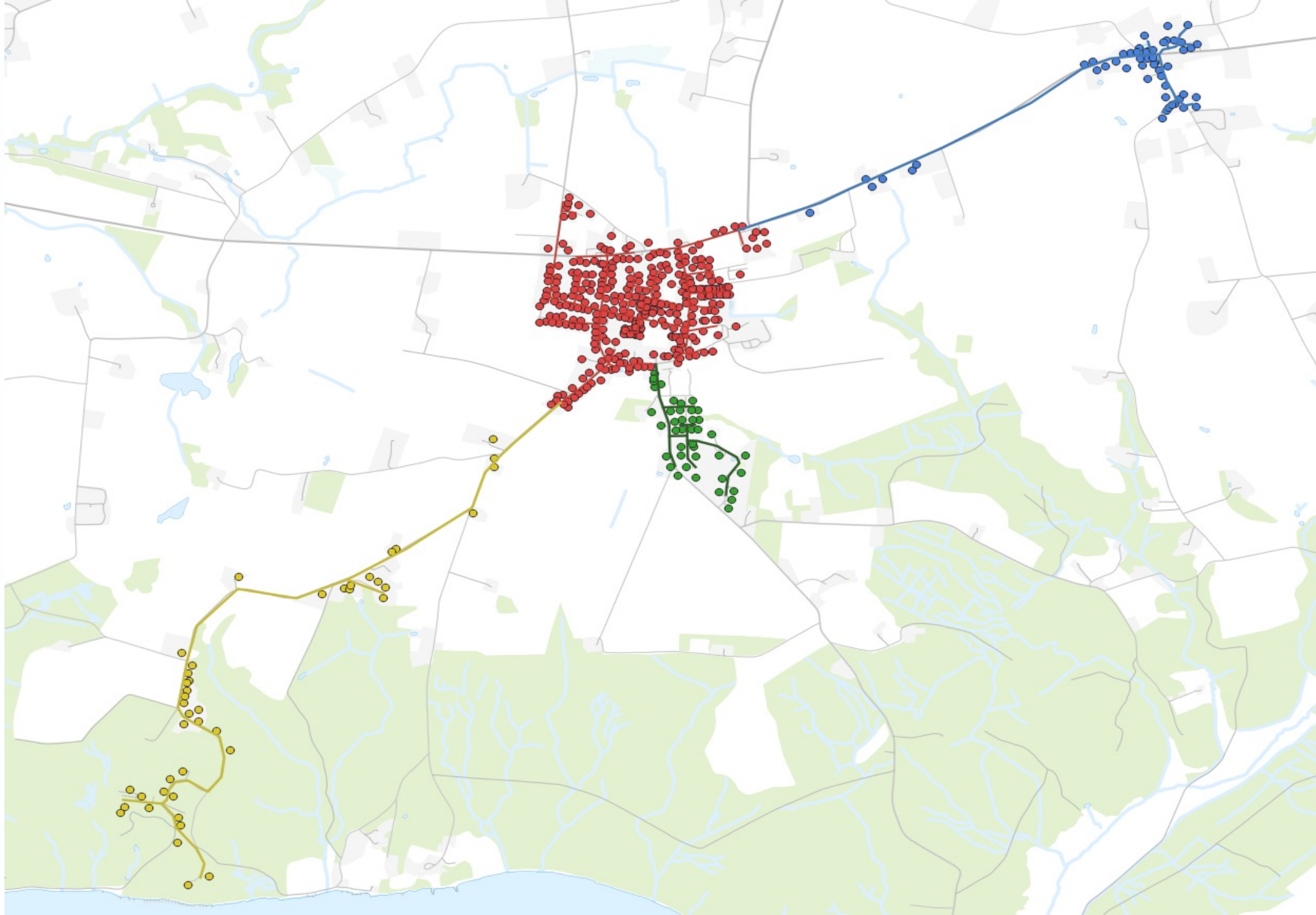


Mediegruppen as



Vi skaber tryghed i dit projekt





Kollektiv varmeforsyning

- Hvile-i-sig-selv og frivilligt
- Bedre økonomi
 - Vi er mere effektive sammen end hver for sig
- Bedst for klimaet
 - Målsætningen er at kollektiv varmeforsyning er 100% grøn i 2030
- Nemt og bekvemt
 - Vi passer dit anlæg og sikrer dig varme døgnet rundt
- Fællesskab
 - Vi er fælles om ejerskabet og har indflydelse på fremtiden

Varmebehov

172 har tilmeldt
sig indtil dato -
mål 147

Udgangspunkt	Forbrugere	Areal	Varmebehov
Forventning	305	45.519 m ²	6.051 MWh
Potentiale	406	60.692 m ²	8.068 MWh

Økonomi – Prissammenligning

	Varmeudgift	Incl. afskrivning/service
Kollektiv varmepumpe og gaskedel	14.890 kr.	16.890 kr.
Naturgas virkningsgrad 95%	24.912 kr.	27.065 kr.
Olie virkningsgrad 85%	23.552 kr.	26.863 kr.
Varmepumpe – reduceret elpris	8.231 kr.	17.041 kr.
Træpiller	16.413 kr.	19.724 kr.

Forudsætninger

130 m² bolig – forbrug 18,1 MWh, svarer til 1.732 m³ gas, 1.975 l olie, 5.700 kWh el. 5.900 kg træpiller
Gaspris – 13,31 kr. pr. nm³ – samfundsøkonomiske forudsætninger til brug for projektforslag dec. 2021
Oliepris – 11.038 kr. 1.000 l
Elpris – erhverv 73,1 kr. pr. kWh., privat 92,5 kr. pr. kWh med reduceret afgift
Træpiller 2.635 kr. pr. ton

Økonomi – Principper for pris

- Variabel
 - Dækker de omkostninger, der bruges på at producere varmen, f.eks. el til varmepumpen
- Fast
 - Dækker de omkostninger, vi skal betale uanset om vi producerer varme eller ej, f.eks. løn, rør, bygninger
- Måler abonnement
 - Dækker omkostninger til anskaffelse, drift og vedligehold af målere
- Unit abonnement
 - Dækker omkostninger til anskaffelse, drift og vedligehold af unit

Kampagne – gratis indtil f.eks. 30.06.2022

- **Abonnement på indvendig fjernvarmeinstallation 2.000 kr. pr år.**
 - Nedtagning af eksisterende anlæg.
 - Anskaffelse og opsætning af nyt anlæg
 - Service, reservedele og udskiftning
- **Staten yder tilskud til afkobling af gas svarende til omkostningerne 7.017 kr. (Pulje)**
- **Tilslutningsomkostninger ved tilmelding før 30.06.22 – GRATIS**
- Herefter indtil anlægsarbejdet er påbegyndt – 10.000 kr.
- Efter anlægsarbejdet er påbegyndt – i henhold til prisblad (ca. 30.000 kr.)

Tilmelding sker via hjemmesiden og er først endeligt bindende ved underskrift af "aftale om varmelevering"

Næste skridt

- Tilkendegivelse via hjemmesiden, indtil 30.6.22
 - Etablering af Stouby fællesvarme a.m.b.a..
 - Tilmelding er først bindende ved underskrift af "aftale om varmelevering"
 - **Mobile kontor på P-pladsen ved hallen – se hjemmesiden**
 - Tilkendegivelse er vigtig når kommunen skal godkende projektforslag og kommunegaranti
- Projektforslag
 - Projektforslag indsendes primo august
 - Godkendes på byrådsmøde i november 2022
- Varmelevering
 - Forventet spadestik 1.12.2022
 - Varmelevering fra Q1 2024

Unit



Konstruktions data:

Tryktrin:	PN16.
Max. Temperatur:	110°C
Max. Δp	2,5 bar
Vægt:	31,2 kg – 34,8 kg
Dimensioner / mål:	H800 × B540 × D350
Isolering:	Polypropylen (EPP)
Tilslutningsdim.:	3/4" RG
Strømforbrug:	2,9 W

Kontakt – www.stoubyfællesvarme.dk

Bestyrelsen

- Formand Bjørn Henning Faxholm , Tlf. 28723199, hfaxholm@gmail.com
- Næstformand Søren Gade, Tlf. 31147595, gade41@gmail.com
- Bestyrelsesmedlem Mads Bo Planitzer, Tlf. 28193387, mp_planitzer@hotmail.com
- Bestyrelsesmedlem Anja Gamst-Jensen, Tlf. 61684134, gamst.jensen@gmail.com
- Bestyrelsesmedlem John Skinnebach-Larsen , Tlf. 23252283, jsl.gejst@gmail.com

Suppleanter

- Rasmus Monrad Hedelund , Tlf. 30227387, rah@velas.dk
- Jacob Lindberg Sørensen, Tlf. 22316562, super@godmail.dk

& green project

- Stig Caspersen, sc@andgreenproject.dk – 6016 8185
- Verner Rosendal, vr@andgreenproject.dk – 4016 2309