

19. oktober 2018

Sagsnr.: AFT-2018-00134
scj/IND

BioNaturgas til forbrug i HMN's MR-stationer

Ordregiver inviterer hermed til deltagelse i nærværende annoncering, levering af BioNaturgas til forbrug i HMN's MR-stationer.

1. Proces

Annonceringen gennemføres som en åben procedure og omfatter kun én fase med både udvælgelse og tilbudsrunde.

2. Beskrivelse af opgaven

2.1 Opgaven

HMN Naturgas søger en leverandør til levering af BioNaturgas til brug for HMN's MR-stationer. HMN's MR-stationer er fordelt med 13 stationer i Østdanmark og 110 stationer i Vestdanmark. Den præcise placering af MR-stationerne er vist i indeværende bilag. Antallet af MR-stationer kan udvides hvis der etableres nye MR-stationer, eller indskrænkes hvis der nedlægges MR-stationer.

2.2 Gastype

Kommende leverandør skal levere gas af typen BioNaturgas.

2.3 Forventede forbrug

Det forventede årsforbrug er estimeret til at være på ca. 670.000 nm³ fordelt med ca. 94.000 nm³ i Østdanmark og ca. 576.000 i nm³ i Vestdanmark. Et udspecificeret estimat af forbruget på de enkelte MR-stationer er vist i indeværende bilag. Det skal bemærkes, at estimaterne er vejledende, og tilbudsgiver skal være i stand til at levere BioNaturgas efter ordregivers behov.

3. Prismodel

Prisen pr. nm³ beregnes af nedenstående formel, hvor tilbudsgivers leveringspris kommer til udtryk i form af en margin pr. nm³ BioNaturgas leveret:

$$Pt = \text{EGSI}^1 + \text{Margin (tilbudsgivers pris pr. nm}^3\text{)}$$

$$Pt = \text{månedspris (øre/nm}^3\text{)},^2$$

Prisen for levering af BioNaturgas skal tage udgangspunkt i prisen for Naturgas, som indkøbes på Gaspoint Nordic og opgøres som en månedspris. For hver leveringsdag i måneden opgøres dagsprisen i øre/nm³ ved at omregne European Gas Spot Index (EGSI) med Nationalbankens offentliggjorte dagskurs på DKK/EUR samt en brændværdikonstant på 12,157 kWh/nm³. Månedsprisen beregnes herefter som dagspriserne vægtet med dagens graddage.

Til prisen for Naturgas lægges herefter en margin for levering af BioNaturgas.

¹ European Gas Spot Index (EGSI)

² Månedsprisen er eksklusiv transmission, CO₂, NO_x, energifgift, nødforsyning og distribution

4. Kontraktlængde

Kontrakten har en længde på 3 år, med kontraktstart d. 01.12.2018. Kontrakten kan opsiges med 4 måneders varsel til udgangen af et aftaleår.

5. Fakturering og betalingsbetingelse

Fakturering sker månedsvist, og vederlag forfalder til betaling 30 dage efter leverandørens afsendelse af fyldestgørende faktura.

6. Deltagelse

Ved deltagelse skal tilbud være modtaget senest fredag den 2. november 2018. Tilbud sendes elektronisk på mail til scj@gasnet.dk.

7. Kontaktoplysninger

Ved spørgsmål til annonceringen kontakt:

HMN Naturgas I/S
Navn: Søren Chr. Jensen
Tlf.: 4070 5860
Mail: scj@gasnet.dk

8. Udvælgelseskriterier

I nærværende annoncering anvendes udvælgelseskriteriet "bedste pris", hvilket bliver bedømt ud fra, hvilken tilbudsgiver der har den laveste margin for levering af BioNaturgas pr nm³.

HMN Naturgas I/S forbeholder sig retten til at afvise alle tilbud.

9. Bilag – adresser og forbrug i 2017

MR Stationer ØST

Vejnavn og nummer	Postnummer og by	Årsforbrug m3
Roskildevej 522	2605 Brøndby	2.556
Byvej 15	2650 Hvidovre	3.154
Jyllingevej 320	2610 Rødovre	9.709
Kærhøjgårdsvej 52G	3450 Lyngø	22.766
Farremosen 1G	3450 Allerød	5.519
Rørrosevej 2	3450 Allerød	4.342
Centervænget 3	3400 Hillerød	2.503
Højvangen 1G	3480 Fredensborg	3.423
Dannevang 372 G	3480 Fredensborg	2.754
Ved Voldgranven 21	2610 Rødovre	3.257
Mørkhøjvej 80B	2700 Brønshøj	20.551
Major Anders Lassens Vej 1	2900 Hellerup	4.111
Gammel Køge Landevej 574	2660 Brøndby	9.731
MR Stationer ØST		94.376

MR Stationer VEST

Vejnavn og nummer	Postnummer og by	Årsforbrug m3
Ejstrupholmvej 26B	7330 Brande	15.519
Birk Centerpark 50	7400 Herning	8.688
Mørupvej 35B	7400 Herning	3.832
Vorgodvej 22	6920 Videbæk	5.395
Miljø3	7400 Herning	15.925
Stenmarken 5	9970 Standby	4.297
Ellehammervej 26	9900 Frederikshavn	7.736
Søndergade 69A	6920 Videbæk	2.441
Sønderupvej 26	6920 Videbæk	8.935
Odinsvej 38A	7480 Vildbjerg	5.189
Kulvej 5A	7490 Aulum	3.676
Ravnstrupvej 33B	8800 Viborg	2.920
Kongevejen 50A	6920 Videbæk	1.602
Ø Finderupvej 1	6900 Skjern	2.274
Bøllingvej 10	6900 Skjern	1.532
Ånumvej 32	6900 Skjern	3.000
Nørremarksvej 6A	6880 Tarm	1.137
Nymøllevej 3	6950 Ringkøbing	2.527
Nørslangvej 4	9430 Vadum	2.601
Hvorvarpvej 49	9600 Aars	2.755
Havbrovej 54B	9600 Aars	1.613
Røjbækvej 4B	9640 Farsø	1.472
Vilstedvej 998	9670 Løgstør	2.748

Vejnavn og nummer	Postnummer og by	Årsforbrug m3
Vester Ørbækvej 34	9670 Løgstør	4.475
Volstruphedevej 60	9300 Sæby	1.816
Balle Bygade 160	8600 Silkeborg	6.851
Sprogøvej 1	8600 Silkeborg	4.513
Gunilshøjvej 2	8600 Silkeborg	2.049
Silkeborgvej 2	8653 Them	4.108
Skovbyvej 3	7400 Herning	12.102
Voer Hedevej 1	9330 Dronninglund	3.404
Viborgvej 40	7442 Engesvang	3.793
Hårupvej 24b	8600 Silkeborg	6.600
Langelinie 39	8464 Galten	4.087
Sønderholm Hedevej13	9240 Nibe	8.491
Wedelslundvej 25	8464 Galten	8.993
Vesterskovvej 49	8370 Hadsten	3.613
Jegstrupvej Vest 89A	8800 Viborg	9.818
Industrivej 40	8800 Viborg	15.248
Midgården 2	9230 Svenstrup	5.028
Ringvejen 18A	9560 Hadsund	2.282
Hostrupvej 93	9500 Hobro	16.203
Skovbakkevej 1	8800 Viborg	5.775
Hovhedevej 45	8370 Hadsten	2.537
Munkdrupvej 3	8960 Randers	8.173
Stampenvej 1	8960 Randers	7.944
Lundgårdsvej 2	7850 Stoholm	4.373
Markhusevej 10	9440 Aabybro	1.786
Bødkervej 1	9490 Pandrup	6.767
Teglvænget 14	9362 Gandrup	5.668
Birkmosevej 38	6950 Ringkøbing	8.175
Bjørnevej 15	7800 Skive	4.465
Ballingvej 5	7800 Skive	6.436
Præstevejen 16	7800 Skive	1.179
Sevelvej 74	7830 Vinderup	5.856
Drøwten 20	7600 Struer	3.258
Rasmus Færchsvej 2	7500 Holstebro	8.219
Herningvej 75	7500 Holstebro	8.740
Bostrupvej10	7870 Roslev	2.934
Vesterled 21	7870 Roslev	8.502
Sallingsundvej 125	7870 Roslev	2.256
Frueled 86	7900 Nykøbing M	2.218
Gammel Vodstrupvej 2	7900 Nykøbing M	8.149
Nordmorsvej 61	7950 Erslev	3.325
Parkvej 81	7700 Thisted	4.392

Vejnavn og nummer	Postnummer og by	Årsforbrug m3
Malervej 1	7700 Thisted	8.342
Kronborgvej 82	7700 Thisted	4.106
Ranselvej 19	7700 Thisted	6.995
Kokholmvej 1	7620 Lemvig	348
Skanderborgvej 207	8382 Hinnerup	3.480
Bølvadsvej 20	8382 Hinnerup	14.205
Aarestrupvej 69	7470 Karup	9.114
Aalborgvej 67	8620 Kjellerup	2.247
Kjellerupvej 66	8620 Kjellerup	2.664
Århusvej 32	8840 Rødkærsbro	6.474
Vestre Ringvej 7	8850 Bjerringbro	11.254
Thorsbrovej 12	9280 Storvorde	2.355
Assensvej 1	9220 Aalborg	5.722
Gravsholtvej 73	9310 Vodskov	3.056
Trøgdrupvej 42	9320 Hjørring	13.169
Smedevej 22	9500 Hobro	7.060
Rækkeborgvej 7	9620 Aalestrup	8.831
Gasværksvej 28	9000 Aalborg	5.727
Vingevej 56	8830 Tjele	2.777
Vorningvej 35	8830 Tjele	5.402
Fristrupvej 19	9440 Aabybro	5.646
Gl. Landevej 30	9990 Skagen	5.957
Møldamvej 19	9982 Ålbæk	1.704
Bådhusvej 10	9981 Jerup	862
Energivej 3	9300 Sæby	7.702
Bøgstedvej 81	9800 Hjørring	1.373
Oremosevej 19	9870 Sindal	1.956
Hvirekærvej 62	9800 Hjørring	1.973
Mandøvej 10	9800 Hjørring	3.928
Vandværksvej 7	9800 Hjørring	2.988
Vrejlev Klostervej 909	9760 Vrå	1.780
Melvej 4	9990 Skagen	1.330
Fladbrovej 33	8920 Randers	5.945
Garnisonsvej 45	8930 Randers NØ	5.575
Hellekisten 4	9320 Svenstrup	14.479
Ålborgvej 43	9700 Brønderslev	10.876
Teglværket 12	9400 Nørresundby	4.123
Søbyvej 58	7840 Højslev	3.340
Farrevej 180	8472 Sporup	3.069
Gundestrupbakken 38	8990 Fårup	1.877
Vestbygade 41	9610 Nørager	2.670
Værftsvej 4	7680 Thyborøn	3.770

Vejnavn og nummer	Postnummer og by	Årsforbrug m ³
Riisvej 12	8382 Hinnerup	1.930
Hadsundvej 15	9550 Mariager	-
Læssevej 19	9850 Hirtshals	5.083
MR Stationer VEST		575.679