

EDI- kommunikation

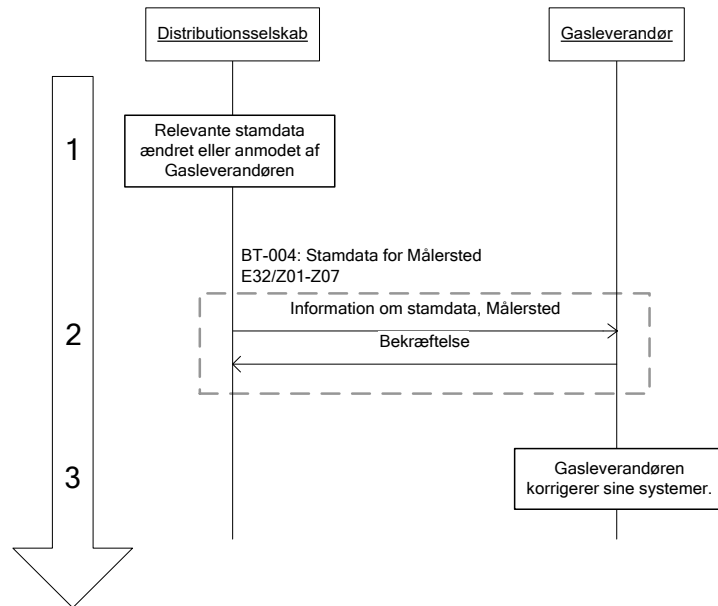
5/5-2022

Workshop 3 – Stamdata mm.

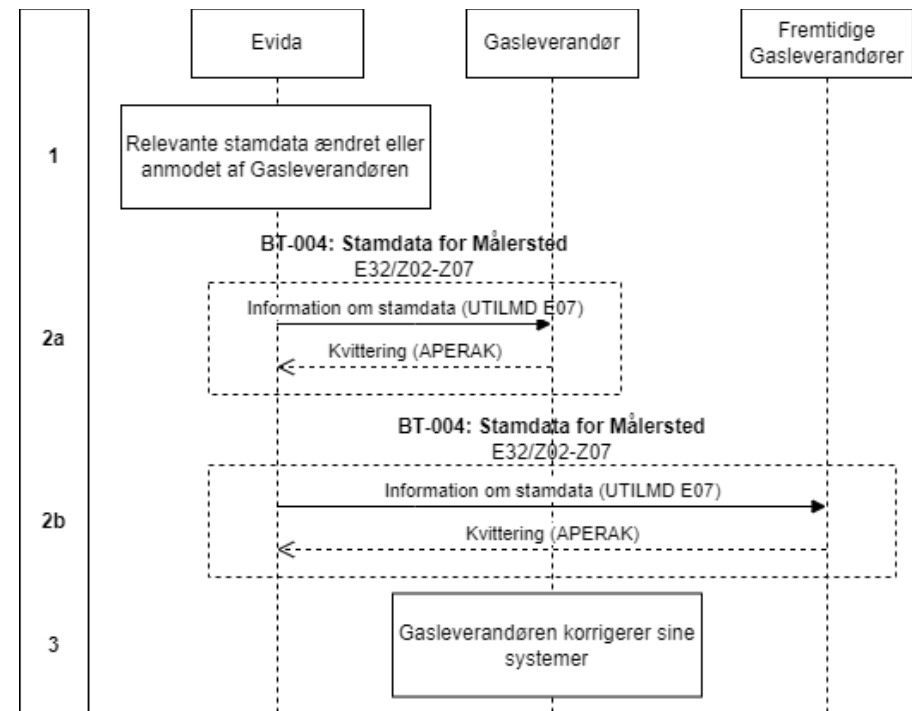
- BS-203: Fremsendelse af stamdata
- BS-210: Afbrydelse af målersted
- BS-223: Genåbning af målersted (ny)
- BS-212: Skift af aflæsningsform
- BS-222: Forslag til stamdata (ny)
- CVR
- DAR
- Ændringer siden sidste workshop
- Næste workshop

BS-203: Fremsendelse af stamdata

Nuværende:

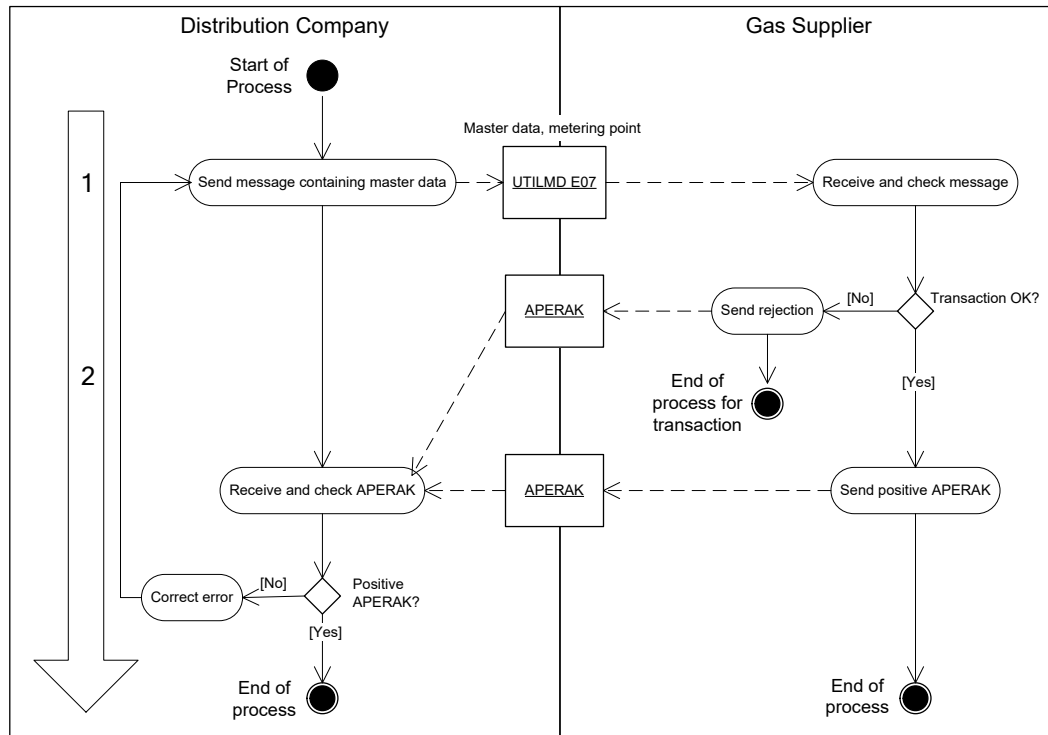


Opdateret:

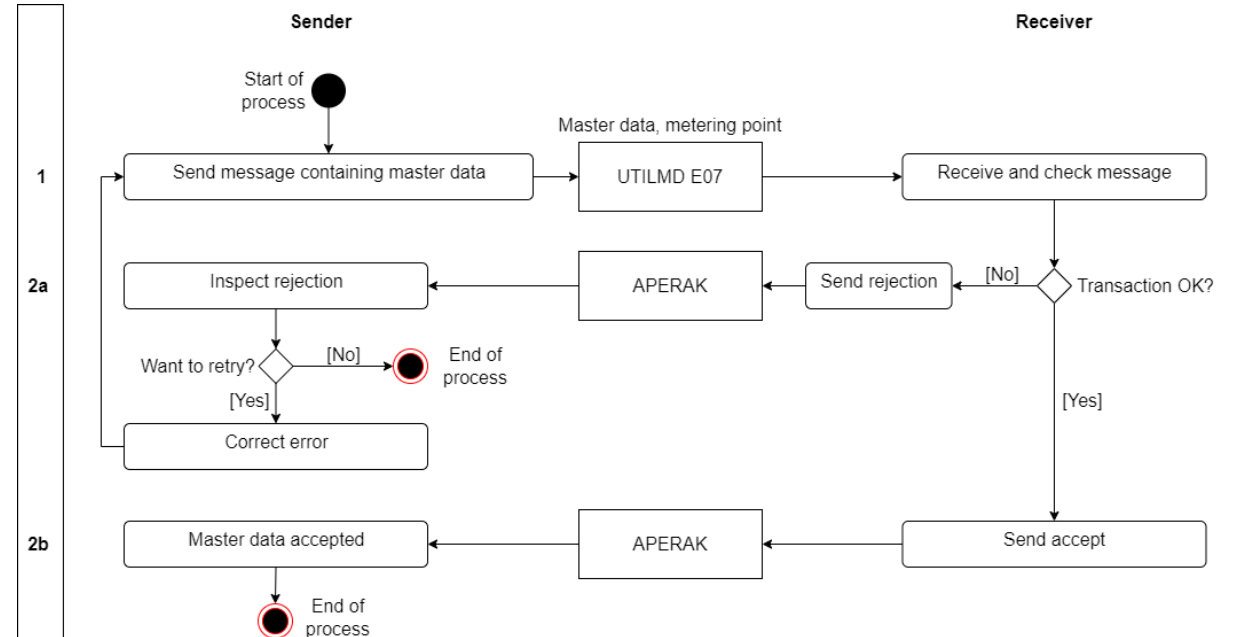


BS-203: Fremsendelse af stamdata – BT-004

Nuværende:

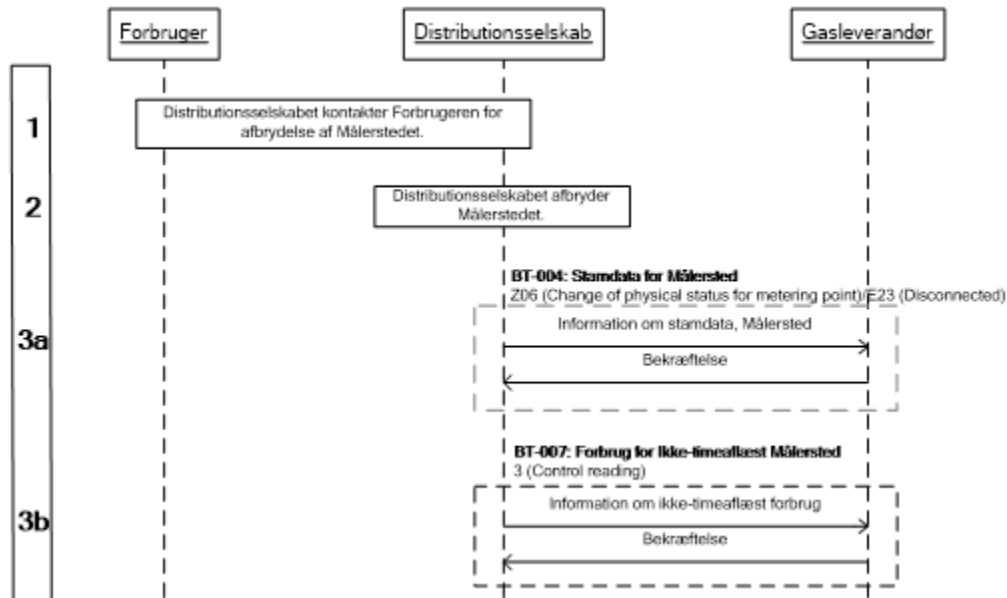


Opdateret:

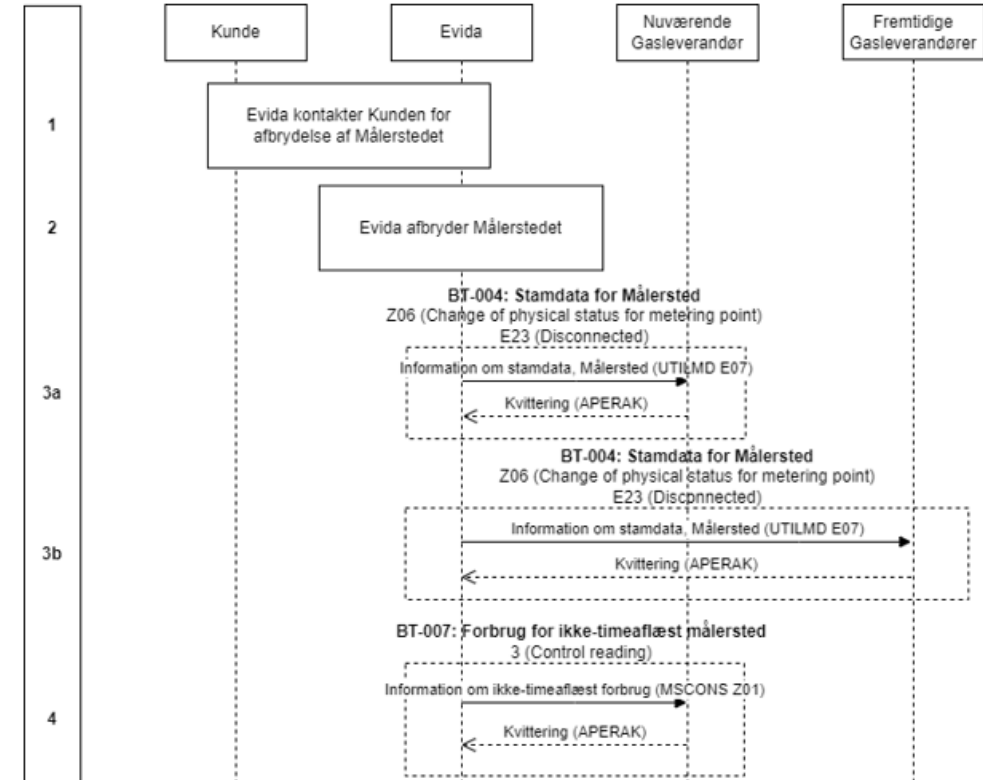


BS-210: Afbrydelse af målersted (1)

Nuværende:

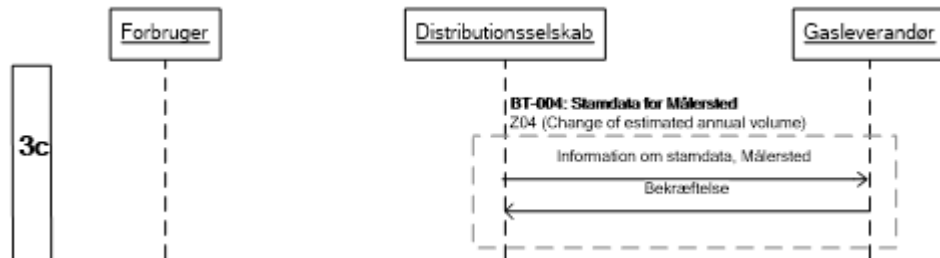


Opdateret:

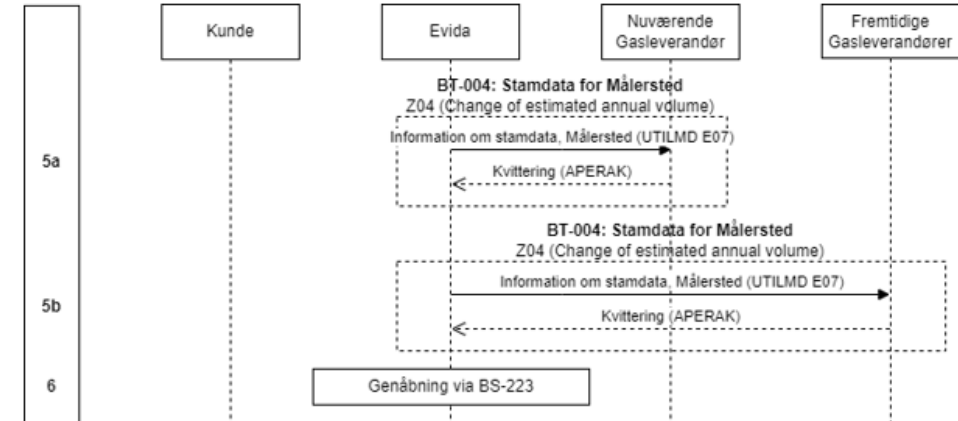


BS-210: Afbrydelse af målersted (2)

Nuværende:



Opdateret:



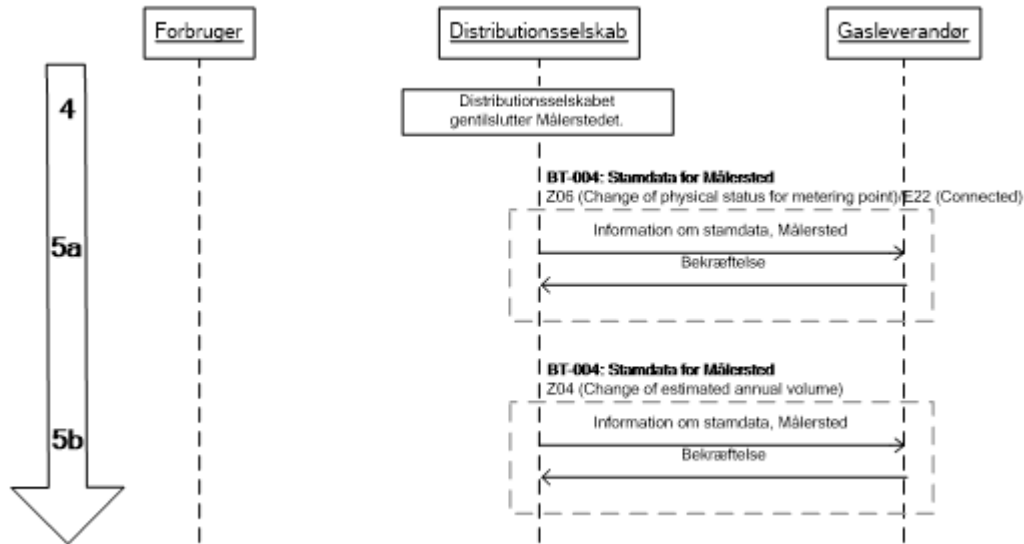
BS-210: Afbrydelse af målersted (3)

- Proces splittet i to
 - Genåbning flyttet til BS-223
- Udelukkende startet af Evida
 - Gasleverandør benytter BS-202
- Tidsfrister opdateret

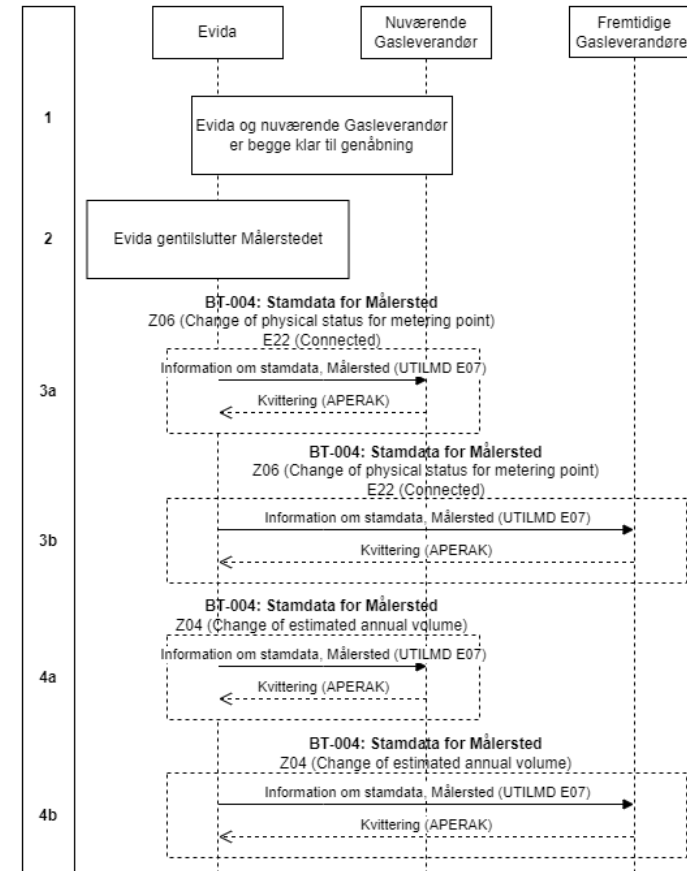
Proces	Tidsfrist	Forklaring af proces
Fremsendelse af stamdata	Senest 1 Arbejdsdag efter afbrydelsen	Fremsendelse af stamdatameddelelse til Gasleverandøren, der oplyser, at målerstedet er afbrudt.
Fremsendelse af forbrug for Ikke-time aflæst Målersted	Senest 10. Arbejdsdag i måneden efter afbrydelsestidspunktet ved rettidig indberetning. Senest 20. Arbejdsdag i måneden efter afbrydelsestidspunktet sendes estimat, hvis korrekt aflæsning ikke foreligger.	Evida fremsender forbrug for Ikke-time aflæst Målersted til Gasleverandøren. Såfremt der er vanskeligheder med at indhente en måler aflæsning hos kunden ved afbrydelsen, fremsendes forbrug snarest muligt herefter og estimeres senest 20. Arbejdsdag hvis aflæsningen stadig ikke foreligger.

BS-223: Genåbning af målersted (1)

Nuværende (fra BS-210):



Opdateret:

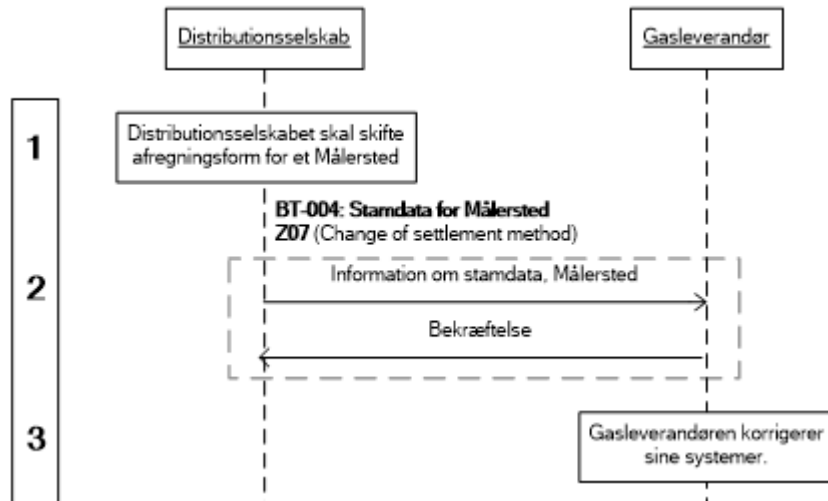


BS-223: Genåbning af målersted (2)

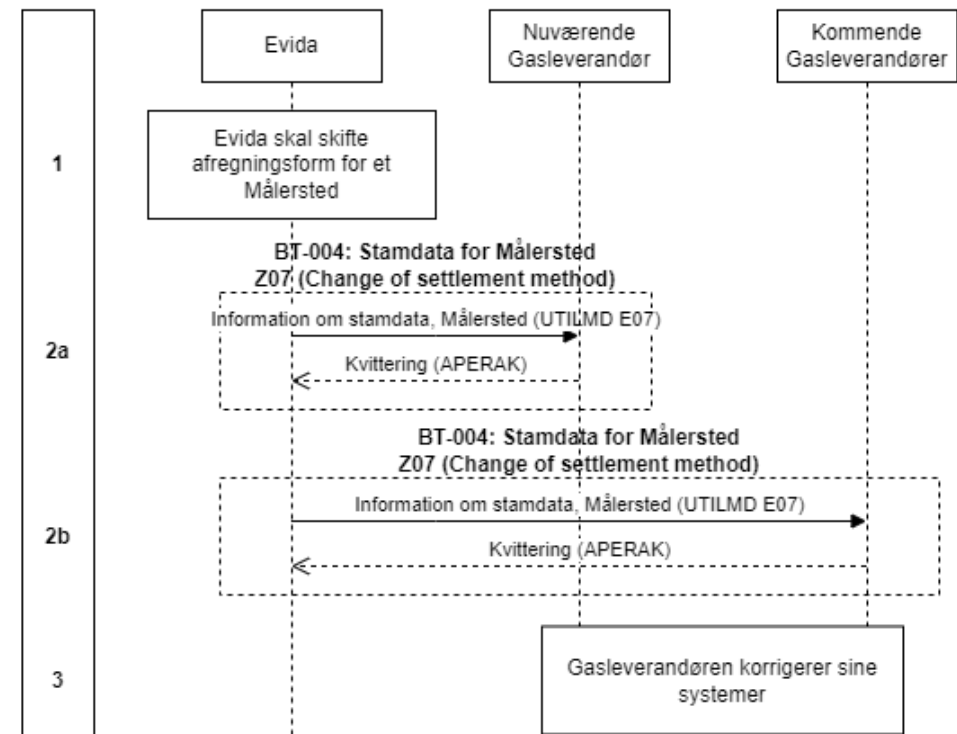
- Genåbning fra BS-202 og BS-210
- Kan igangsættes af både Gasleverandør og Evida
 - Ved igangsættelse fra Gasleverandør benyttes anden kommunikation
- Kræver begge parter er klar til genåbning
 - Gasleverandør og Kunde tilknyttet målestedet, tilflytning af foretaget efter evt. leveranceophør
 - Ingen tekniske udfordringer eller restance til Evida

BS-212: Skift af aflæsningsform (1)

Nuværende:

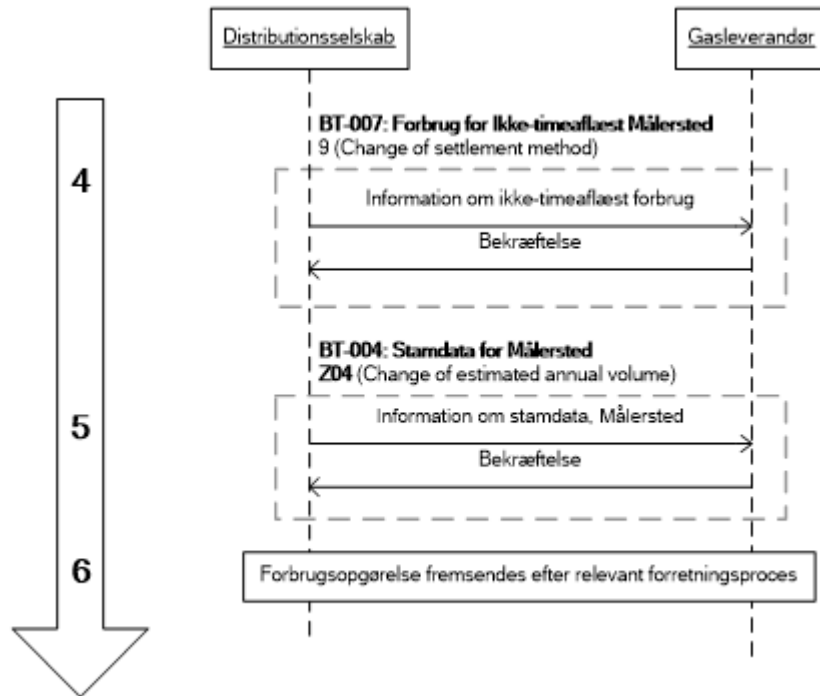


Opdateret:

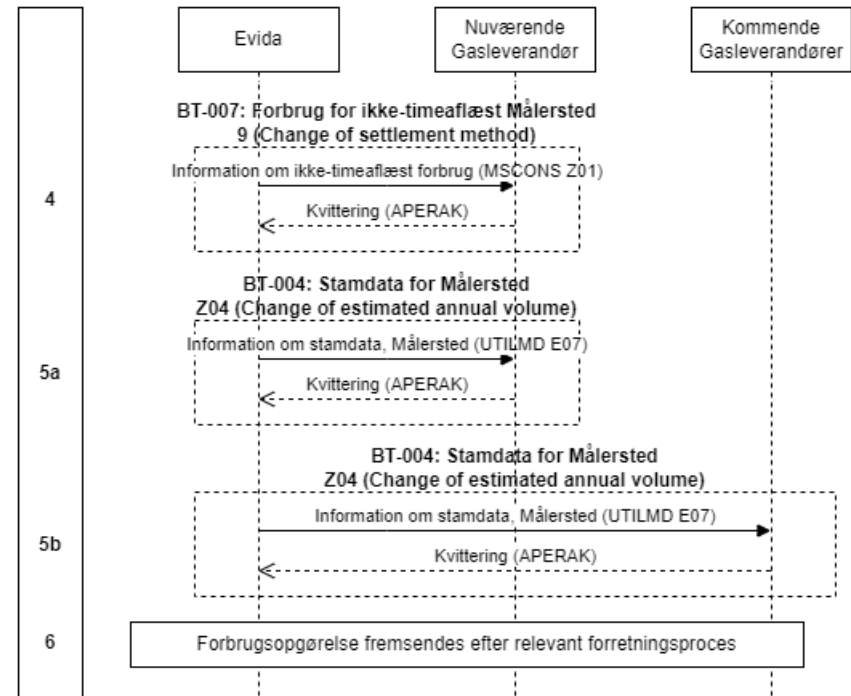


BS-212: Skift af aflæsningsform (2)

Nuværende:



Opdateret:



BS-212: Skift af aflæsningsform (3)

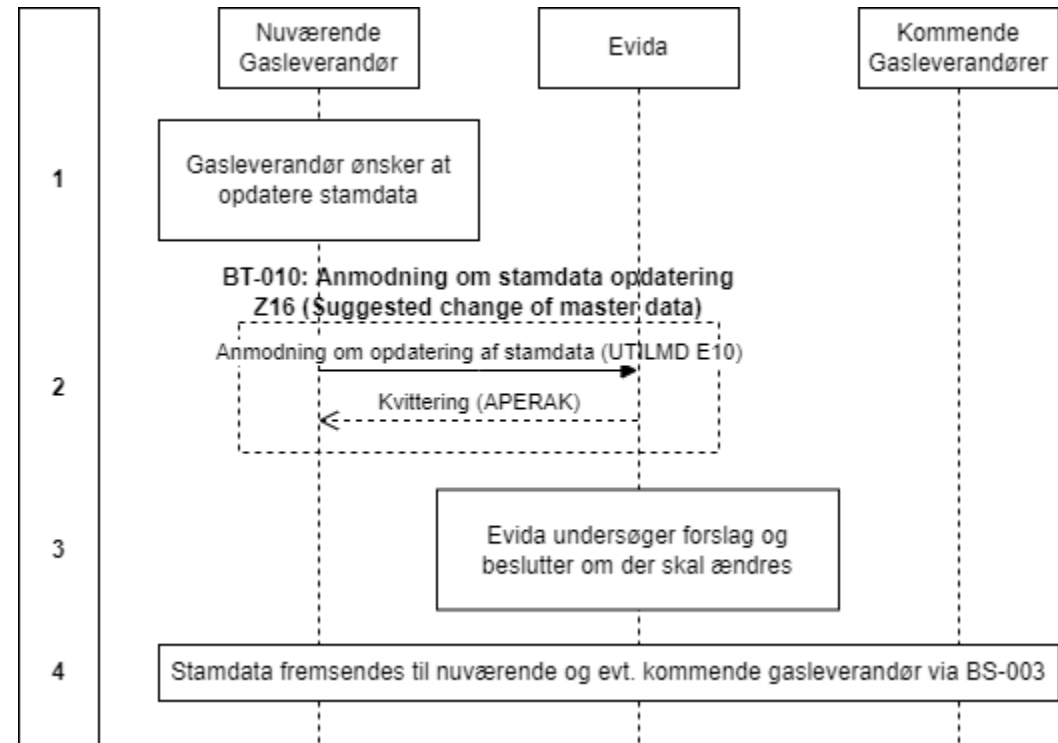
Tidsfrister opdateret:

Proces	Tidsfrist	Forklaring af proces
Fremsendelse af stamdata	Senest 1 Arbejdsdagefter beslutning om skift af aflæsningsform	Fremsendelse af stamdata meddelelse til Gasleverandøren, der angiver skift af aflæsningsform.
Fremsendelse af forbrug for Ikke-timeaflest Målersted	Senest 10. Arbejdsdag i måneden efter skift af aflæsningsform ved rettidig indberetning. Senest 20. Arbejdsdag i måneden efter skift af aflæsningsform sendes estimat, hvis korrekt aflæsning ikke foreligger.	Evida fremsender forbrug for Ikke-timeaflest Målersted til Gasleverandøren.
Fremsendelse af stamdata (opdatering)	Senest 1 Arbejdsdagefter opdatering af stamdata	Evida fremsender opdaterede stamdata til Gasleverandøren, hvis disse er ændrede.

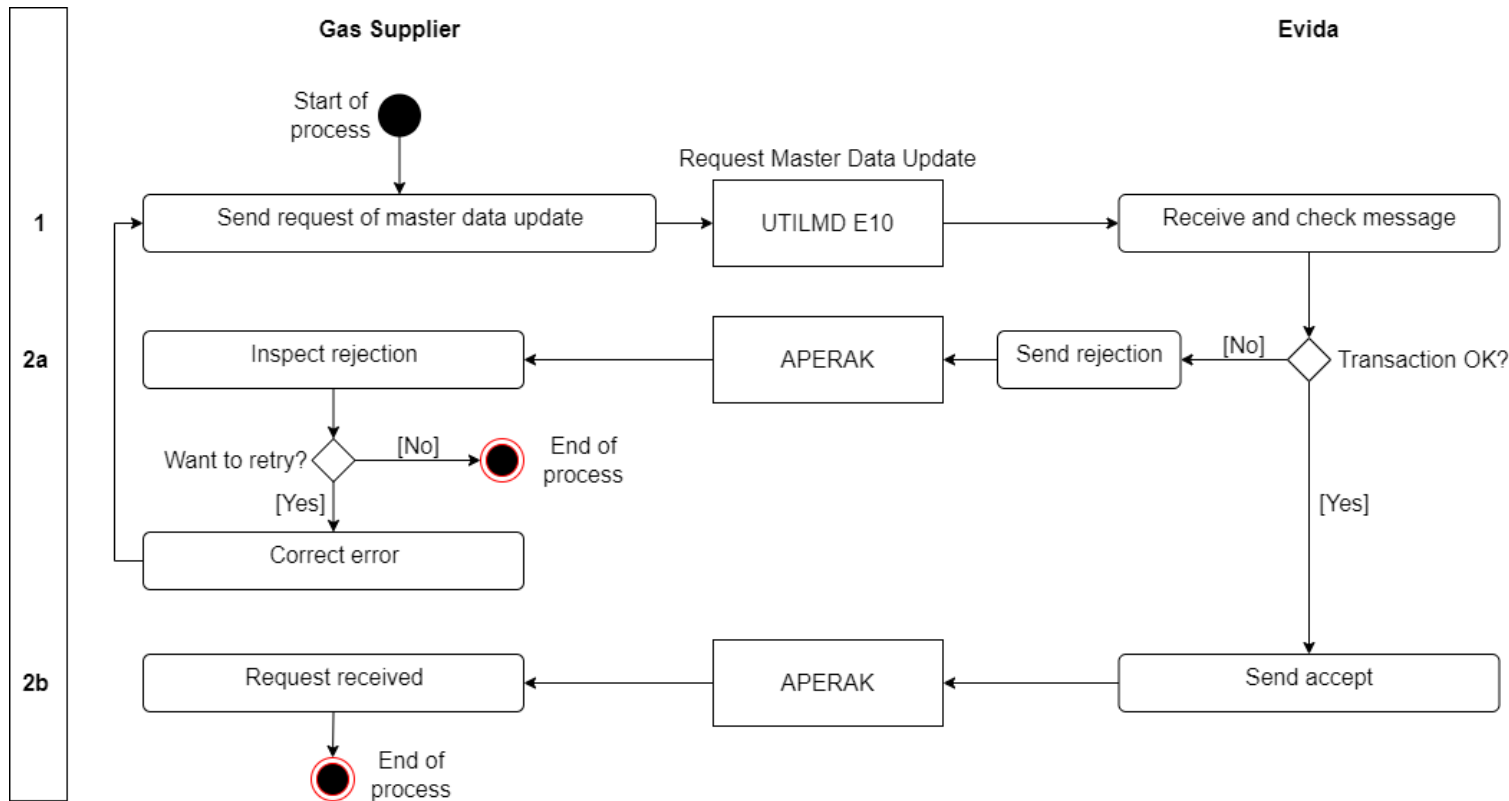
BS-222: Forslag til stamdata (1)

Ny proces:

- Ny transaktionskode (E10)
- Ny årsagskode (Z16)
- Omhandler nutiden
 - Ikke support for historiske opdateringer
- Evida kan vælge at opdatere stamdata
 - Navn og adresser (ikke installation)
- Mulige afvisningsårsager
 - Målersted ukendt (E10)
 - Ikke godkendt Gasleverandør (E16)
 - Overholder ikke tidsfrister (E17)
 - Målersted nedlagt (Z12)



BS-222: Forslag til stamdata (2) – BT-010



Attributes	RFT
	Z16
IG version	
BT combined ID	
Market	
Message date	
Message function	
Message id	
Message name	
Message recipient	
Message sender	
Request for acknowledgement	
Time zone (UTC+0)	
Metering point id	
Reason for transaction	
Transaction id	
Contract start date	X
Validity start date	R
Gas Supplier	
Estimated annual volume	X
Consumer party name	R
Metering point address	
Settlement method	
Next scheduled meter reading date	X
Physical status for metering point	
Consumer party contact address	R

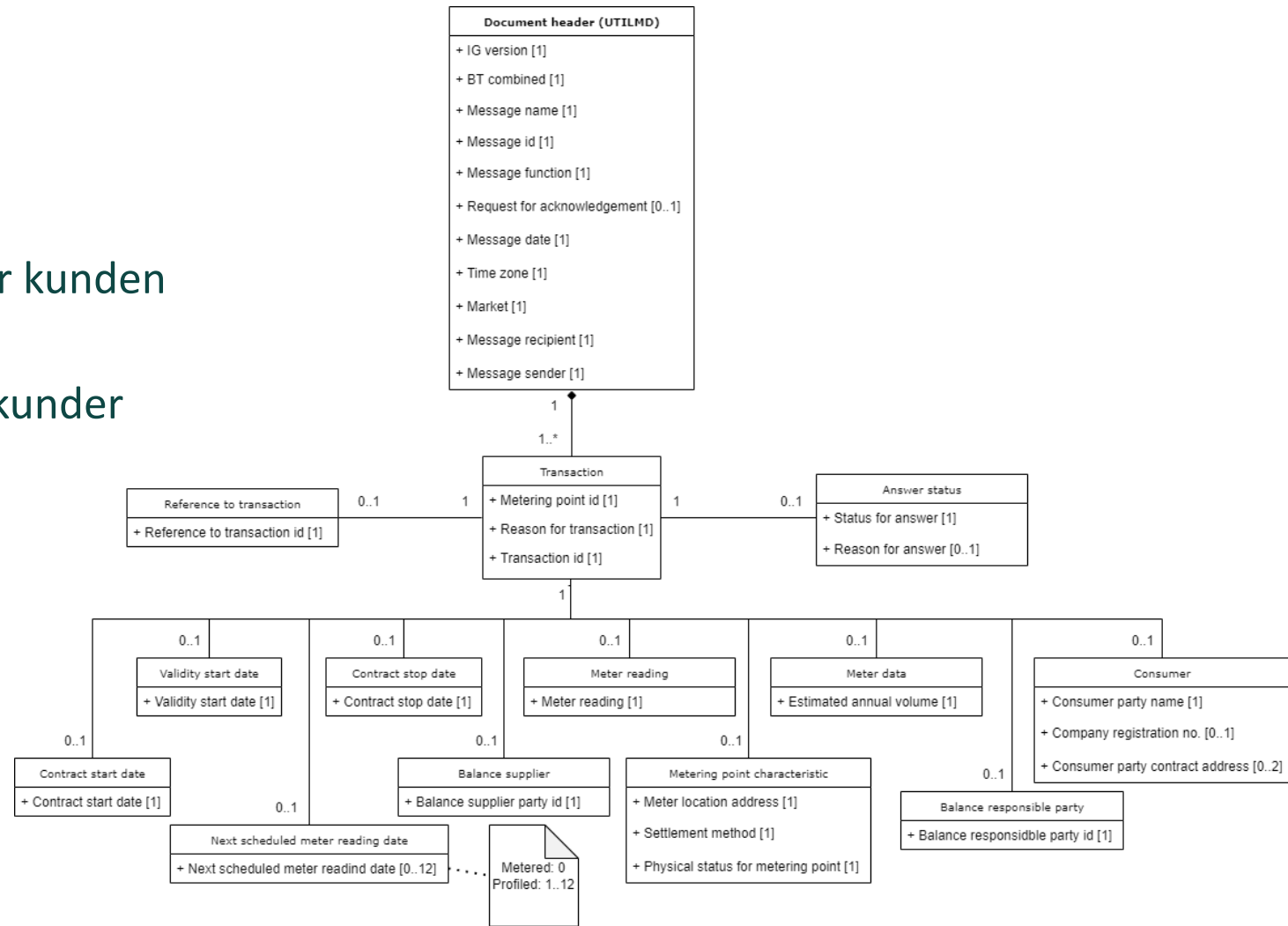
BS-222: Forslag til stamdata (3)

Tidsfrister:

Proces	Tidsfrist	Forklaring af proces
Fremsendelse af stamdata	Når behovet opstår, men Skæringsdato skal være lig med indeværende gasdøgn	Gasleverandør fremsender forslag til ændrede stamdata for Målersted.
Accept af modtagelse af forslag til stamdata	Senest 2 timer efter modtagelse af meddelelse om forslaget.	
Vurdering af forslag og igangsættelse af BS-003.	Senest 20 Arbejdsdage efter modtagelse af forslag.	Evida vurderer forslag og igangsætter BS-003 med eller uden de forslåede ændringer.

CVR (1)

- Felt tilføjes til UTILMD
- Påvirker alle beskeder hvor kunden medsendes
- Skal medsendes på firma-kunder



CVR (2)

- NAD element udvides

Seg- ment	Data Element		Description	Attribute
	Identifica- tion	Content		
SG 12 NAD Occur- rence 3	3035	'UD' = Consumer, address for corre- spondence (Ultimate customer)	This is the name of the per- son/company that is allowed to choose a Balance Supplier for a metering point. If a co-ordi- nated person is registered, the name of this person can either be a part of the part name or be an independent name.	Consumer party name / Disponent- navn
	C080 3036	Consumer party name / Disponent- navn		
	C080 3036	Second consumer party name / An- det disponentnavn		
	C082 3039	Company registration no.	This is the company registra- tion number in the country of the address. Only used if they consumer is a company.	Consumer com- pany registration no. / CVR-nummer
	C059 3042 C059 3042 C059 3042 C059 3042	Street name line 1 Street name line 2 House number Coded address	This is the contact address for the customer in moving. Specified as the name of the street in up to two data elements and the street number including house number, floor, direction, and door number. The house number does not need to be present, if this is not recorded in the system. In the fourth of repetition of C059/3042 it is possible to state coded address configured as address codes from the CPR register separated by semicolon as follows: Municipality code; (n4) Street <u>code</u> ; (n4) House number; (an4) Floor; (an4) Direction/door number; (an4) Country code must be stated as two letter ISO 3166 country code.	Consumer party contact address / Disponent adresse
	3164	City name (for example Fredericia)		
	3251	Postal code (fx 7000)		
	3207	DK		

DAR (1)

Felt (engelsk)	Felt (dansk)	DAR regel	El marked	Gas UTILMD
Streetname	Vejnavn	Ingen begrænsning	<= 40 tegn	<= 2 x 35 tegn
Streetcode	Vejkode	= 4 cifre	= 4 cifre	= 4 cifre
Building number	Husnummer	Max. 3 cifre plus evt. bogstav	<= 4 tegn I DK, <= 6 tegn i andre lande	<= 35 tegn & = 4 tegn
Floor identification	Etage	1 til 99, st, kl, k2 til k99	<= 4 tegn	= 4 tegn
Room identification	Dør	1 til 9999, små bogstaver samt / og -	<= 4 tegn	= 4 tegn
Postoffice Box	Postboks		<= 40 tegn	
City subdivision name	Stednavn	<= 34 tegn	<= 34 tegn	
PostCode	Postnummer	= 4 cifre	= 4 cifre I DK, <= 10 tegn i andre lande	<= 35 tegn
City name	By	<= 20 tegn	<= 25 tegn	<= 35 tegn
Municipality code	Kommunekode	= 4 cifre	= 3 tegn	= 4 cifre
Country name	Land	= 2 tegn	= 2 tegn	= 2 tegn

DAR (2)

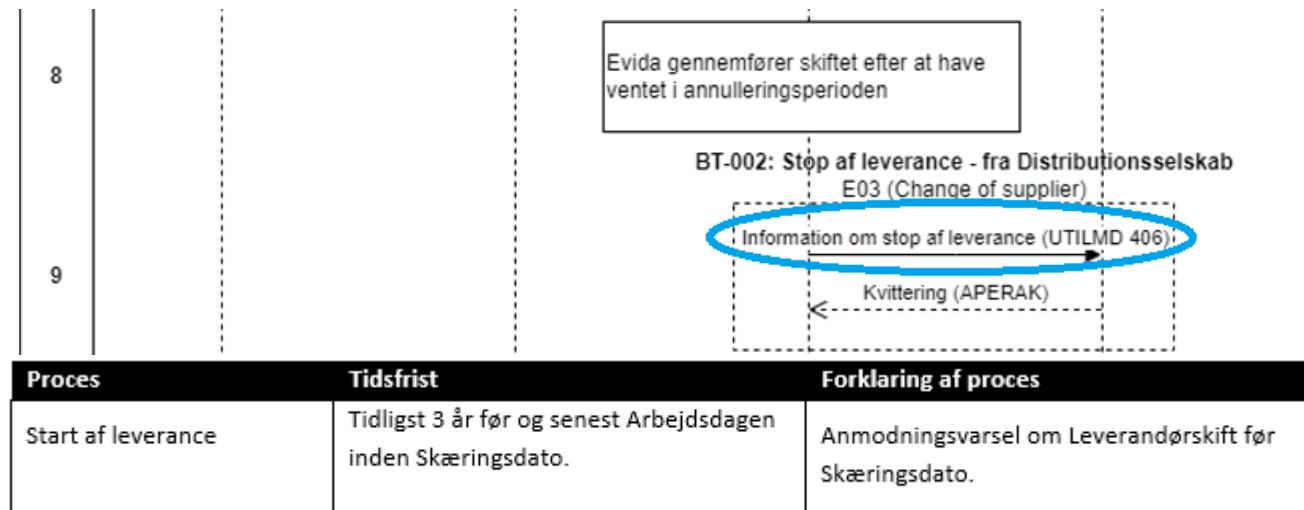
NAD NAME AND ADDRESS

Function: To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207.

010	3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3
020	C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
	3039	Party identification	M	an..35
	1131	Code list qualifier	C	an..3
	3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
030	C058	NAME AND ADDRESS	C	
	3124	Name and address line	M	an..35
	3124	Name and address line	C	an..35
	3124	Name and address line	C	an..35
	3124	Name and address line	C	an..35
	3124	Name and address line	C	an..35
040	C080	PARTY NAME	C	
	3036	Party name	M	an..35
	3036	Party name	C	an..35
	3036	Party name	C	an..35
	3036	Party name	C	an..35
	3036	Party name	C	an..35
	3045	Party name format, coded	C	an..3
050	C059	STREET	C	
	3042	Street and number/p.o. box	M	an..35
	3042	Street and number/p.o. box	C	an..35
	3042	Street and number/p.o. box	C	an..35
	3042	Street and number/p.o. box	C	an..35
060	3164	CITY NAME	C	an..35
070	3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9
080	3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9
090	3207	COUNTRY, CODED	C	an..3

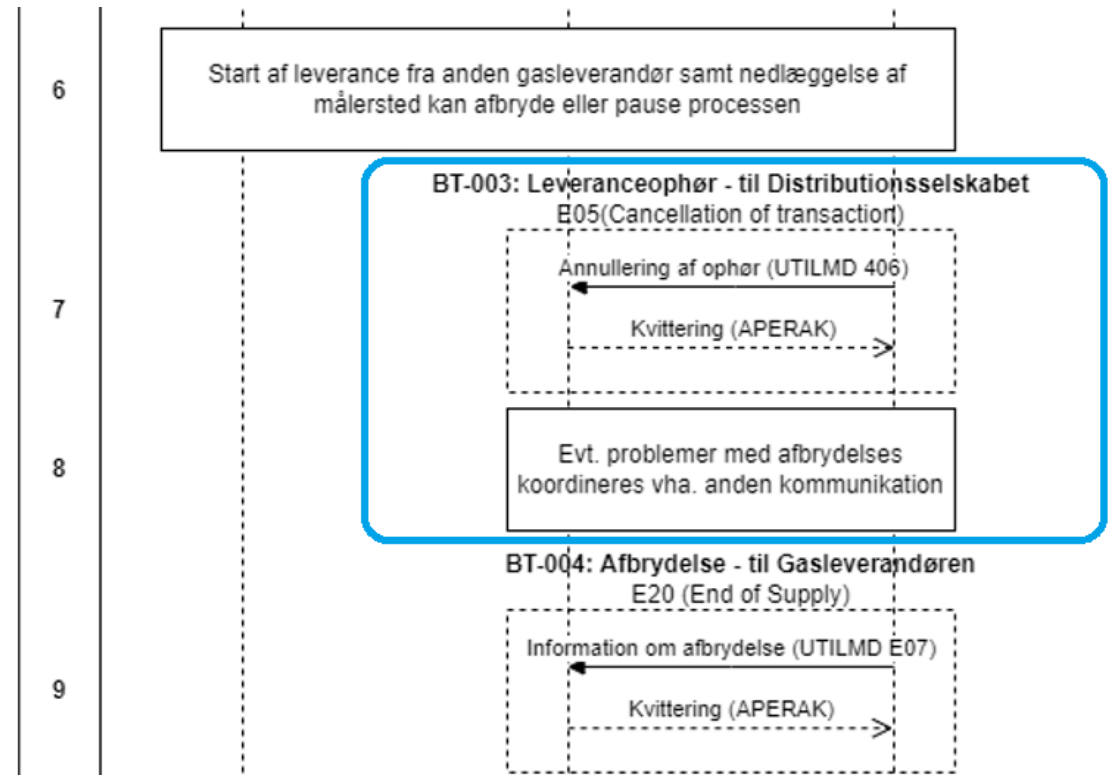
Ændringer siden sidst (1)

- BS-201: Leverandørskift
 - Påpeget forkert tekst i tegning ændret
 - Fraflytning tilføjet som krydsende proces
 - Anmeldelsesfrist opdateret



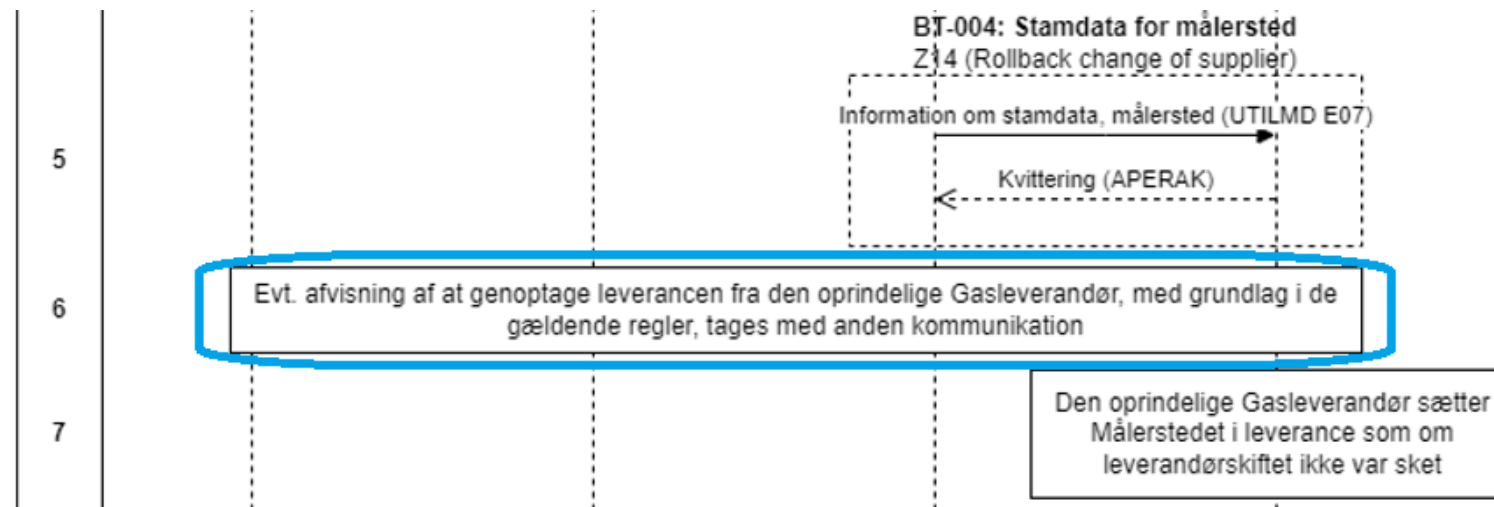
Ændringer siden sidst (2)

- BS-202: Leveranceophør
 - Annullering ved krydsende processer
 - Anden kommunikation omkring problemer med afbrydelsen



Ændringer siden sidst (3)

- BS-220: Fejlagtigt leverandørskift
 - Anden kommunikation til afvisning af modtagelse af oprindelige kunde
 - Der arbejdes stadig på tidsfrist for fremsendelse af manglende forbrugsdata



Kalender

	Workshop		Materiale fremsendes
	Helligdag		Typisk fridag

Måned	Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
April	Uge 14	4	5	6	7	8	9	10
	Uge 15	11	12	13	14	15	16	17
	Uge 16	18	19	20	21	22	23	24
	Uge 17	25	26	27	28	29	30	1
Maj	Uge 18	2	3	4	5	6	7	8
	Uge 19	9	10	11	12	13	14	15
	Uge 20	16	17	18	19	20	21	22
	Uge 21	23	24	25	26	27	28	29
	Uge 22	30	31					

Workshop 4 – Flytninger

- BS-209 – Tilflytning
 - BS-218 – Fraflytning
 - BS-219 – Ændring af skæringsdato
 - BS-221 – Fejlagtig flytning (ny)
 - Sekundær tilflytning
-
- Fremsendelse af materiale – fredag d. 6/5
 - Workshop – torsdag d. 12/5

Forslag / Spørgsmål?