

**Teknisk Ediel-anvisning**  
**UTILTS & APERAK**  
Version E5SE9A - giltig fr o m april 2009

**3d**

**UTILTS E66**

Exempel

Rapportering av mätvärden till Cesar (Elcertifikat)

Förutsättningar:

Mätvärden ska rapporteras av rapportören (nätägaren 33333) till Cesar för anläggningen VINDBERGET i nätområdet ABC och för anläggningen HULT i det icke koncessionspliktiga nätet IKN. Då serierna skickades i MSCONS var serie-id ABC1009VINDBERGET respektive IKN1009HULT.

**EDIFACT segment**

**Förklaring**

UNA:+.? '	
UNB+UNOC:3+33333:ZZ+10000:ZZ+090624:0555+1757+	
+23-PQ-E66-T++1'	
UNH+1+UTILTS:D:02B:UN:E5SE9A'	Meddelande=UTILTS
BGM+E66::260+9175035520117M001+9+AB'	Meddelandetyp E66
DTM+137:200906240455:203'	Meddelandedatum
DTM+735:?+0100:406'	Tidzon, +1 tim
MKS+23+E02::260'	Marknad: EL (23)
	Skede: Mätvärdesrapportering (E02)
NAD+MS+33333:SVK:260'	Juridisk avsändare
NAD+MR+10000:SVK:260'	Juridisk mottagare - Svenska Kraftnät
NAD+PQ'	Underordnad roll: utfärdare av elcertifikat
	Här börjar första UTILTS-transaktionen med anläggningen VINDBERGET
IDE+24+1757T000001'	Transaktionsid
LOC+172+VINDBERGET::89'	Mätpunkt/anläggningsid
LOC+239+ABC:SVK:260'	Nätområdesid
LIN+++8716867000030:::9'	Generisk produktkod = Energi, aktiv
DTM+324:200906230000200906240000:719'	Observationsperiod för hela transaktionen 2009-06-23 kl 00:00 -- 2009-06-24 kl 00:00
	Registreringstidpunkt: 2009-06-24 kl 04:46
DTM+597:200906240446:203'	Upplösning = timme, anges som 60 minuter.
DTM+354:60:806'	Anledning till transaktionen = E23
STS+7++E23::260'	(=periodisk)
	Enhet = KWH
MEA+AAZ++KWH'	Typ av anläggning
CCI+++E12::260'	E18 = Production
CAV+E18::260'	
SEQ++1'	Observation nr 1 - energimängd, timme 1
QTY+136:42'	
SEQ++2'	Observation nr 2 - energimängd, timme 2
QTY+136:51'	
...	repetera mängd(timvärde) för varje timme för hela dygnet. Antal rapporterade timvärden = 24.
SEQ++24'	Observation nr 24 - energimängd, timme 24
QTY+136:17'	
	Här börjar andra UTILTS-transaktionen med anläggningen HULT
IDE+24+1757T000002'	Transaktionsid
LOC+172+HULT::89'	Mätpunkt/anläggningsid
LOC+239+IKN:SVK:260'	Nätområdesid
LIN+++8716867000030:::9'	Generisk produktkod = Energi, aktiv
DTM+324:200906230000200906240000:719'	Observationsperiod för hela transaktionen 2009-06-23 kl 00:00 -- 2009-06-24 kl 00:00
	Registreringstidpunkt: 2009-06-24 kl 04:46
DTM+597:200906240446:203'	Upplösning = timme, anges som 60 minuter.
DTM+354:60:806'	Anledning till transaktionen = E23
STS+7++E23::260'	(=periodisk)
	Enhet = KWH
MEA+AAZ++KWH'	Typ av anläggning
CCI+++E12::260'	E18 = Production
CAV+E18::260'	
SEQ++1'	Observation nr 1 - energimängd, timme 1
QTY+136:168'	
SEQ++2'	Observation nr 2 - energimängd, timme 2
QTY+136:102.8'	
...	repetera mängd(timvärde) för varje timme för hela dygnet. Antal rapporterade timvärden = 24.
SEQ++24'	Observation nr 24 - energimängd, timme 24
QTY+136:82.4'	
UNT+127+1'	
UNZ+1+1757'	

UTILTS-APERAK

Sida 36 av 44

Dokumentnamn: UTILTS-APERAK\_ver\_E5SE9A\_exempelsamling\_objekt\_090625

Senast uppdaterad: 2009-06-25