

1. rettelsesblad vedr. Midttrafiks grundlæggende it-ydelser
(Udbudsbekendtgørelse 244613-2010).

	Spørgsmål	Svar
1	Information omkring [Middtrafiks] nuværende IT tekniske platform	<p>Midttrafiks <u>nuværende</u> it-setup kan beskrives i henhold til det nedenstående, idet det samtidig skal understreges, at der med det aktuelle udbud som udgangspunkt efterspørges givne muligheder og funktionaliteter (jf. Midttrafiks uddybende prækvalifikationsnotat pkt. 1.7, http://www.middtrafik.dk/stabsmenu/udbud/udbud+it-ydelser?), mens det er op til potentielle leverandører at give et bud på de konkrete tekniske løsninger, som bedst understøtter de af Midttrafik ønskede muligheder/funktionaliteter.</p> <p>Midttrafik har således med det aktuelle udbud ikke på forhånd lagt sig fast på en bestemt it-teknisk løsning for fremtiden.</p> <p><u>Overordnet karakteristik af Midttrafiks nuværende it-setup:</u></p> <p>Midttrafiks driftsløsning er baseret på en central Windows platform, som er placeret ved nuværende driftsleverandør. Serverne er konfigureret i et delt domain med fælles funktioner, som mailsystem og filserver, mens database servere, print, Citrix og special servere er dedikerede.</p> <p>Backend serverne er fysiske servere, mens hovedparten af Citrix serverne er virtuelle på en Xenserver platform. Operativsystemer på alle servere er Windows 2003. Som mail system anvendes Exchange server 2003. Til databaser anvendes 2 stk. SQL (2003 og 2005) samt 3 stk. Oracle servere. Derudover findes en række servere til special applikationer som telefoni, web og PDA import. Der anvendes desuden en række delte services, som Outlook Web Access, Mobil Sync, ISA Server, Overvågning, Antivirus og Backup.</p> <p>Alle applikationer afvikles på Citrix Xenapp 4.5 servere, og tilgås fra Midttrafikslokationer med tynde klienter eller faste PC'er. Medarbejdere kan ligeledes tilgå platformen fra andre lokationer vha. token eller SMS Passcode løsning.</p> <p>Netværk er baseret på Cisco udstyr, og linjer er primært holdt på MPLS. Desuden er der forbindelser til 3 parts leverandører via VPN.</p>