



Plats och tid	Måndagen den 16 november 2020, kl.9.00-16.00, Via teams sammanträdesrum 2, kommunförvaltningen	
Beslutande	Anne Jakobsson (s) Leif Nilsson (s) Sarah Karlsson (c) Susanna Karlsson (s) Kristina Olofsson (v) Niclas Hökfors (s) Leif Grape (m) Sara Söderberg (s)	Per-Erik Olofsson (c) Bengt-Erik Rolfs (s)
Övriga deltagande	Anna-Greta Brodin, kommundirektör, Anna-Lena Eriksson, kommunsekreterare, Rune Blomster, teknisk chef § 119-120	
Utses att justera	Kristina Olofsson (v)	
Justeringens plats och tid	Kommunkansliet	Paragraf § 119-121
Sekreterare	Anna-Lena Eriksson	
Ordförande	Anne Jakobsson (s)	
Justerare	Kristina Olofsson (v)	

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ	Kommunstyrelsen		
Sammanträdesdatum	2020-11-16		
Datum för anslags uppsättande	2020-11-16	Datum för anslags nedtagande	2020-12-09
Förvaringsplats för protokollet	Kommunkansliet		
Underskrift	Anna-Lena Eriksson		



ÄRENDEFÖRTECKNING

Ks § 119	Antagande av anbud avseende arrendator Prästgården Bränna 31:22	3
Ks § 120	Anbud Alkaliska filter Halljärv Vattenverk	5
Ks § 121	Anslutning till Datacenter i Norrbotten(DCBD)	6



Ks § 119

Dnr 795-2020

Antagande av anbud avseende arrendator Prästgården Bränna 31:22

Allmänna utskottet beslutar

- Att uppdra till kommunstyrelsen ordförande i att träffa avtal Arctic Circle Management AB, Överkalix om arrende av Prästgården Bränna 31:22.
- Förklara paragrafen omedelbart justerad.

Bakgrund

Tekniska avdelningen Rune blomster, har lämnat in yttrande i ärendet:

" Arrende Bränna 31:22

Förslag till beslut

Tekniska kontoret föreslår kommunstyrelsen besluta

Att som arrendator till Prästgården, Bränna 31:22 utse Arctic Circle Management AB, Överkalix

Bakgrund

Överkalix kommun har lämnat ut förfråga på framtida arrendator till Prästgården Överkalix på fastigheten Bränna 31:22. Fastigheten fungerar som boende med viss restaurangverksamhet. Förfrågan som kommunen lämnat ut till är enligt avtal med tidigare konkursad arrendator. Tanken är att i första hand värdera lämplighet för arrendator vi anlitar.

Kommunen har fått in två anbud om arrendera enligt förfrågan.

1. Arctic Circle Management AB, Överkalix

2. Maleerat och Sture Jatko, Överkalix

Anbudsgivare nr. 2 är privatpersoner som avser starta företag om det får arrendet.

Kommundirektören och undertecknad har träffat båda anbudsgivarna för en intervju.

Båda var beredda att ta på sig arrendet enligt föreslaget avtal. Anbudsgivare nr. 1 vill dock förskjuta startpunkten till 1 februari, då det behövs förberedelser samt olika tillstånd innan start. Anbudsgivare nr.2 ville också få en förlängning av tiden för startpunkten.

Vad gäller erfarenhet har anbudsgivare nr 1 lång erfarenhet av denna typ av verksamhet både som anställd och egen företagare. Anbudsgivare nr. 2 har erfarenhet med att arbeta inom denna typ av verksamhet men har inte bedrivit företag i Sverige.



Anbudsgivare nr. 1 anser sig ha det finansiella medel som behövs för en uppstart. Anbudsgivare nr. 2 inte riktigt den frågan klarlagd.

"

Anbudsgivare 2 har återtagit sitt anbud.

Beslutsunderlag

1. Skrivelse, 2020-11-19, se Dnr 795-2020

Protokollsutdrag till:

- Arctic Circle management AB
- Rune Blomster, teknisk chef



Ks § 120

Dnr 796-2020

Anbud Alkaliska filter Halljärv Vattenverk

Kommunstyrelsen beslutar

- Att anta anbud från Feros AB Anbudspris 1189 000 kr enligt förslag till tilldelningsbeslut
- Att förklara paragrafen omedelbart justerad

Bakgrund

Överkalix kommun har infodrat anbud på rubricerad. Vid anbudstidens utgång har följande anbud inkommit:

1. Feros AB Anbudspris 1189 000 kr
2. Ozon Tech System Otis AB Anbudspris 1495000 kr
3. Purac AB Anbudspris 1304 427 kr

Förslag till beslut

Tekniska kontoret föreslår kommunstyrelsen besluta

att anta anbud

att ärendet är omedelbart justerat

Beslutsunderlag

1. Anbudsutvärdering, tilldelningsbeslut, 2020-11-16, se Dnr 796-2020

Protokollsutdrag till:

- Feros AB
- Ozon Tech System Otis AB
- Purac AB
- Rune Blomster, teknisk chef



Ks § 121

Dnr 713-2020

Anslutning till Datacenter i Norrbotten (DCBD)

Kommunstyrelsen beslutar

- Att Överkalix kommun ansluter sig till Datacenter i Norrbotten DCBD
- Förklara paragrafen justerad
- Uppdra till Magnus Mörtling IT-chef att delge beslutet till Datacenter i Norrbotten (DCBD)

Bakgrund

Överkalix kommun kommer från ett läge där det av olika anledningar inte varit prioriterat att driftsätta redundanta system och serverhallar för kontinuitetshantering.

Nuläge (som det borde se ut)

- 14 kommuner – 28 serverrum
- 14 av varje applikation/system
- 14 larm & övervakningssystem
- 14 jour & beredskapsorganisationer
- Egen datalagring & egna systemlösningar skalar bara nedåt vart 3-5 år

Imorgon (som det kan se ut)

- 14 kommuner – 2 serverrum
- 1 applikation/system av varje
- 1 larm & övervakningssystem
- 1 jour & beredskapsorganisation
- Kostnad för egna servrar och datalagring skalar uppåt och nedåt utan investeringskostnad
- Möjlighet att jobba från annan kommun i händelse av katastrof
- Servicenivå 20 minuter responstid och åtgärd inom 4 timmar

Ekonomi

E-Nämnden i Norrbotten har upphandlat ett gemensamt datacenter och står nu i läge att skriva avtal med leverantör.

För att det ska bli bra bör alla kommuner som avser att vara med att avisera det så snart som möjligt.



I dagsläget har kommunen en maskinkostnad på cirka 550kr per server och månad men då har vi inte en acceptabel säkerhetsnivå. Kommunen saknar redundant serverhall samt har bristande backuphantering. Återställningstid vid ett haveri är lång och eventuellt inte 100% möjlig vid ett totalhaveri.

Uppskattad schablon för att uppnå acceptabel säkerhetsnivå med egen extra serverhall med avbrottsfri kraft och kyla är 1600kr per server och månad. Kostnadsläget per server i DCBD är cirka 900kr per server och månad.

E-Nämndens beredningsgrupps förslag är att den fasta avgiften fördelas på samma vis som i övriga samarbetsavtal i E-Nämnden dvs 50% fast och 50% per invånare.

Den fasta avgiften fördelat på alla kommuner är 100kr månad 1-30 (under förhandling) och därefter 308kr.

Sammanfattning

Antalet servrar i dagens (2020-09-24) driftmiljö är 67 stycken.

Möjlighet att minska kostnad för servrar i egen hall är inte möjlig förrän alla flyttbara servrar har flyttats till DCBD.

Kostnad att ha servrar i egen regi:

Kostnad per server idag cirka 550kr/mån (36850kr totalt)

Kostnad per server i önskad säkerhetsnivå cirka 1600kr/mån (113900kr totalt)

Plan för migrering

Övergången till DCBD sker stegvis med år 2022 som definitiv borte tidsgräns då reinvestering i nytt eget datacenter då krävs.

2021 är planen att flytta ut ungefär 30 servrar. Det ger en stegvis ökande kostnad mot 36kr. Kostnaden för befintlig lösning försvinner inte förrän 2022.

2022 planeras flytt av resterande flyttbara servrar som ger en stegvis ökande kostnad mot 70kr. Från och med 2023 faller kostnaden för eget datacenter bort med ungefär 36850kr.

Kostnad att flytta ut servrar till DCBD = framtid:

Kostnad per server cirka 900kr/mån + adm (70000kr totalt) då alla flyttbara servrar är flyttade.

Optionen för att ansluta sig är 4231kr/mån

Anslutning till DCBD skapar förutsättningar för att minska antalet servrar som Överkalix Kommun har för egen del då delning av resurser möjliggörs.



Förslag till Beslut

För att kunna tillgodose en acceptabel nivå på IT säkerhet samt skapa förutsättningar för ett nära samarbete med övriga kommuner i Norrbotten rekommenderar IT Kontoret att Överkalix ansluter sig till DCBD.

Allmänna utskottets förslag

- Att Överkalix kommun ansluter sig till Datacenter i Norrbotten DCBD

Beslutsunderlag

1. IT-kontoret, tjänsteskrivelse, 2020-09-30, se Dnr 713-2020
2. Allmänna utskottets protokoll 2020-10-05 § 69

Protokollsutdrag till:

-Magnus Mörtling IT-chef



ÖVERKALIX

KOMMUN

Kommunstyrelsen

Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum

2020-11-16

9