



LANDSTINGET BLEKINGE

Landstinget Blekinge
Landstingsservice
Christin Samuelsson

2016-02-12 Ärendenummer: 2016/00271
Dokumentnummer:2016/00271-1

Till Nämnden för Blekingesjukhuset

Igångsättningsbeslut för investeringar överstigande 1 mnkr för fastigheter och 500 tkr för övriga investeringar

Nämnden för Blekingesjukhuset föreslår Landstingsstyrelsen besluta

att följande igångsättningsbeslut överstigande 1 mnkr för fastighet och 500 tkr för övriga investeringar enligt bifogat underlag

att uppdra till förvaltningschefen för Landstingsservice att genomföra investeringar enligt bifogat underlag.

Landstingsservice

Per Johansson
Förvaltningschef
Landstingsservice

Lars Almroth
Förvaltningschef
Blekingesjukhuset



LANDSTINGET BLEKINGE

Förslag till igångsättningsbeslut överstigande 1mnkr för fastighet och 500 tkr för övrigt					
Investeringsobjekt nr	Benämning	Investeringsutgift	Driftkostnad	Beskrivning av syftet med investeringen	Konsekvensbeskrivning om investeringen inte genomförs
MT					
Inget objektnummer, reservpengar	Ambulans, ersättning	1 750 000kr	Ingen förändring av klinikens driftkostnad.	Ersättning av krockad och skrotad ambulans.	Minskning av antalet ambulanser.
100527	Uppgradering Hermes, applikation, utvärdering och lagring av gammakamerabilder, Klinisk Fysiologi	1 150 000kr	Ingen förändring av klinikens driftkostnad. Kan tillkomma justering av serviceavtalspris, drift MTA	Utöka funktionen i befintligt program för att möta kraven i den nu upphandlade SpectCT utrustningen. Används för tolkning, utvärdering och lagring av bilder från utrustningen, högre kvalitet och bättre utvärderingsmöjligheter.	Sämré diagnostik, patientsäkerhet, kan resultera i fler undersökningar för patient, i slutänden dyrare.
Fastighet					
200002	02-39 Röntgen, ombyggnad för SPECT-CT	Bedömd anläggningsinvestering: 4 000 000 kr	Bedömd ökad hyra: 430 000 kr/år	Ombyggnad för att anpassa labb och teknikutrymme för ny röntgenkamera.	Lokelperspektiv: Ombyggnad för anpassning av lokal till ny röntgenutrustning. Verksamhetsperspektiv: Dagens röntgenutrustning är föråldrad och behöver bytas ut. Tillägg av CT funktionalitet förbättrar diagnostiken.