

hedskrav. Den resterende opsparring på 0,7 mio.kr. forventes anvendt i 2004 til mindre bygningsvedligeholdelsesarbejder.

60. Etablering af Mund- og Klovsygeenhed, Lindholm

Projektet vedrørende etablering af en mund- og klovsygeenhed på Lindholm Ø er en ændring og udvidelse af et tidligere bevilget projekt vedrørende udvidelse af laboratorie- og kontorfaciliteter på Lindholm Ø, som på grund af strategiske overvejelser og institutionel reorganisering ikke gennemføres. De samlede udgifter er anslået til 60,5 mio.kr. (indeks 105,6 ekskl. moms).

Mund- og klovsygeenheden består af en laboratorieenhed og en isolationsstald til dyreforsøg. Laboratorieenheden anvendes til forskning og diagnostik, og der er mulighed for udvidelse af arbejdskapaciteten i en situation med udbrud af mund- og klovsyge.

Isolationsstalden består af 2 isolationsbokse med plads til 8-10 dyr (kvæg eller svin) i hver boks.

Mund- og klovsygedirektivet fastsætter krav om dekontaminering af spildevand, dekontaminering af materialer og personer ved udgang fra området, undertryk samt HEPA-filtrering af udgående luft.

Mund- og klovsygeenheden etableres ved ombygning af eksisterende 3-etages laboratoriebygning og en tilbygning, som skal rumme isolationsstaden.

Institutionen råder over en videreført bevilling på 23,8 mio.kr. til et tidligere projekt til renovering af kontor og laboratoriefaciliteter, som på grund af strategiske overvejelser og institutionel reorganisering ikke gennemføres. Beløbet søges anvendt til mund- og klovsygeenheden. Herudover forventes anvendt 10,5 mio.kr. af ministeriets konto til bygningsvedligeholdelsesarbejder til projektet. Samlet medfører forslaget en samlet merudgift på 26,2 mio.kr., heraf 12,0 mio.kr. i 2004 og 14,2 mio.kr. i 2005.

61. Laboratorierenovning og ombygning, Frederiksberg og Århus

Projektet vedrørende laboratorierenovning og ombygning i København og Århus vedrører blandt andet opgradering af et ventilationssystem, facaderenovning og energibesparende foranstaltninger, etablering af undervisnings- og mødefaciliteter samt i Århus opgradering af laboratorium til genteknologisk klasse 2 til gennemførelse af forskningsaktiviteter med molekylærbiologiske metoder. Totaludgiften er 38,4 mio.kr. (indeks 105,6 ekskl. moms).

62. Salg af ejendomme under Danmarks Fødevarer- og Veterinærforskning

Der forventes salg af forsøgsstaldanlæg i Viemose samt 3 lejeboliger beliggende i Kalvehave. Staldanlægget har hidtil været benyttet til produktion af svin til forsøg og afprøvning af vaccine på Lindholm, og afhændelsen sker som følge af ophør med vaccineproduktionen. Lejeboligerne afhændes da de ikke længere som forudsat i tilstrækkeligt omfang finder anvendelse i rekrutteringsøjemed, og derfor ikke tjener noget formål.

Det forventede salgsprovenu anvendes under § 24.33.08.63. Renovering af færgeleje i Kalvehave til dækning af udgifter til renovering af færgelejet.

63. Renovering af færgeleje, Kalvehave

Danmarks Fødevarer- og Veterinærforskning forventer at gennemføre renovering af færgelejet i Kalvehave for i alt 5,0 mio. kr. Udgifterne finansieres af forventet provenu på 3,5 mio.kr. fra salg af forsøgsstaldanlæg i Viemose og lejeboliger i Kalvehave, jf. § 24.33.08.62. Salg af ejendomme under Danmarks Fødevarer- og Veterinærforskning samt midler til bygningsvedligeholdelse på 1,5 mio.kr., som bl.a. anvendes til projekteringsudgifter i 2004.