



IDLA Piper Denmark
Advokatpartnerselskab
Rådhuspladsen 4
1550 København V

Tlf. +45 33 34 00 00
Fax +45 33 34 00 01
CVR 35 20 93 52
denmark@dlapiper.com
www.dlapiper.com

BILAG 8

SAMMENLIGNING MED ANDRE PROJEKTER

15. februar 2019

J.nr. 315065-AEJ

Kurt Helles Bardeleben

Advokat

DLA Piper Denmark
Advokatpartnerselskab (CVR-
nummer 35 20 93 52) er en del af det
globale advokatfirma DLA Piper, der
opererer via flere særskilte juridiske
enheder. Vores kontorer i Danmark
ligger på Rådhuspladsen 4, 1550
København V, og DOKK1, Hack
Kampmanns Plads 2, Niveau 3, 8000
Aarhus C.

På www.dlapiper.com findes en liste
over kontorer og firmaoplysninger

Hovedtelefonnummer i Danmark:
+45 33 34 00 00

1.1 Sammenligning med andre landindvindingsprojekter

Der har været gennemført en række lignende jordopfyldningsprojekter, som kan give inspiration ved et projekt som dette. Nedenfor har vi kort opsummeret organisationsformer o.l. ved et par lignende projekter:

Projektet	Jordepotet til forurenede jord i Nordhavn
Beskrivelse af projektet	Opfyldning i Nordhavn med overskudsmateriale og depot til forurenede jord.
Indvundet areal	Opfyldning med i alt 10 mio. m ³ jord. 6,4 mio. m ³ er forurenede jord. Total landindvinding på 50 ha.
Type af jord	Forurenede jord og ren jord
Miljøretlig organisering	Pkt. 5.4-anlæg samt K 206-anlæg
Ejerskab	By & Havn I/S med Københavns Kommune som miljøansvarlig driftsherre på delen med forurenede jord.

Projektet	Gentofte-Skovshoved Havn
Beskrivelse af projektet	En udvidelse af Skovshoved Havn. Havneudvidelse, hvor tidligere havområder skal udfyldes og havnebassin uddybes.
Indvundet areal	70.000 m ³ lettere forurenede jord og 15.000 m ³ sedimenter.
Type af jord	Lettere forurenede jord og havnesedimenter.
Miljøretlig organisering	K 206-anlæg
Ejerskab	Gentofte Kommune, Arkil Fundering som driftsansvarlig

Projektet	Aarhus Havn
Beskrivelse af projektet	Udvidelse af Aarhus Havn med 150 ha. Kun muligt at finde informationer om en del af landindvindingen.
Indvundet areal	Samlet set 150 ha., men opdelt i flere anlæg. Et anlæg skal opfyldes med ca. 730.000 m ³ jord og et andet med ca. 550.000 m ³ jord. Et tredje anlæg medfører en udvidelse på 22.500 m ² .

Type af jord	Lettere forurennet jord mv.
Miljøretlig organisering	K 206-anlæg
Ejerskab	Virksomheden er ejet af Aarhus Havn (kommunal selvstyrehavn), men drives med Aarhus Kommune som miljøansvarlig driftsherre.

Projektet	Nyttiggørelse af ikke-farligt affald i molerne ved Teglholm Syd
Beskrivelse af projektet	Genanvendelse af 31.000 m ³ lettere forurennet overskudsjord. Jorden skal benyttes til at bygge 7 moler ved Teglholmen i København.
Indvundet areal	-
Type af jord	Lettere forurennet overskudsjord
Miljøretlig organisering	K 206-anlæg
Ejerskab	Jorden ejes af By & Havn, men anlægget ejes af C.G. Jensen

Projektet	Køge Jorddepot
Beskrivelse af projektet	Køge Jorddepot er en udvidelse af Køge Havn med 40 ha. Der er plads til 4 millioner tons jord. Området skal anvendes til havneområde.
Indvundet areal	40 ha.
Type af jord	Forurennet jord mv.
Miljøretlig organisering	Pkt. 5.4-anlæg
Ejerskab	Køge Kommune