

CURRICULUM VITAE

SIVILINGENIØR JARLE HOVLAND



PERSONOPPLYSNINGER

Navn: Jarle Hovland
Adresse: Trossevegen 11, 6963 Dale
Telefon: 910 04 005
E-post: jarle@helleseith-hovland.no
Fødselsdato: 28.04.1971
Sivilstand: Gift, 3 barn

SAMMENDRAG

Utdannet sivilingeniør innen Bygg og Anlegg NTNU Trondheim. Har 24 års erfaring innen bygg og anleggsbransjen på diverse store anleggsprosjekt (veg, bane, vannkraft og tunnel) både som entreprenør, prosjekterende og byggherre. Har tung og bred erfaring med prosjekterings- og prosjektledelse på store komplekse anlegg, derav 9 år med prosjekt- og prosjekteringsledelse for Bybanen i Bergen.

YRKESERFARING

2017/3 – dd	Helleseith & Hovland AS <i>Utleid 100% til Førdefjorden Energi og Statens vegvesen.</i>	Førdefjorden Energi og Statens vegvesen. <i>Byggeleder fjernvarme fra Øyrane til Førde sentralsjukehus, samt Førdepakken</i>
2016/8 – 2017/3	Helleseith & Hovland AS <i>Utleid 100% til Bybanen Utbygging Prosjekteringsleder Byggetrinn 4</i>	Bybanen i Bergen byggetrinn 4 Sentrum – Fyllingsdalen. Prosjekteringsleder delstrekning 3 fra Fjøsangervegen – Fyllingsdalen. - Prosjektkost anslag 7 mrd
2013 – 2016	Helleseith & Hovland AS <i>Utleid 100% til Bybanen Utbygging Prosjekteringsleder byggetrinn 3 og 4</i>	Bybanen i Bergen byggetrinn 3 Lagunen - Flesland Prosjekteringsleder delentreprise 3 og 4 fra Plantasjen t.o.m nye Flesland Terminal. - Prosjektkost 3,5 mrd Bybanen i Bergen byggetrinn 4 Sentrum – Fyllingsdalen. Prosjekteringsleder delstrekning 3 fra Fjøsangervegen – Fyllingsdalen. - Prosjektkost anslag 5 mrd
2011 – 2013	Helleseith & Hovland AS <i>Utleid 100% til Bybanen Utbygging Prosjekteringsleder</i>	Bybanen i Bergen byggetrinn 2 Nesttun – Rådal. Prosjekteringsleder for Byggetrinn 2 Nesttun – Rådal, samt kontraktsansvarlig for prosjektering for Byggetrinn 2 Nesttun – Rådal. - Prosjektkost 1.5 mrd

2010 – 2011	Helleseith & Hovland AS <i>Utleid 100% til Bybanen Utbygging Prosjekteringsleder</i>	Bybanen i Bergen byggetrinn 2 Nesttun – Rådal. Prosjekteringsleder delentreprise Skjold og Rådal. - Prosjektkost 1.5 mrd
2010 - 2010	Sivilingeniør Hovland AS <i>Startet eget firma:</i>	Bybanen i Bergen. Kontraktoppfølging Bybanen, parsell Fantoft - Nesttun.
2009 - 2010	Norconsult AS <i>Utleid 100% til Bybanekontoret AS som byggeleder og sist kontraktoppfølging.</i>	Bybanen i Bergen byggetrinn 1 Byparken – Nesttun. Kontraktoppfølging Bybanen, parsell Fantoft - Nesttun. Byggeleder for Bybanen, Nesttun Terminal. - Prosjektkost 2,5 mrd
2008 – 2009	Norconsult AS <i>Koordineringsansvarlig prosjektering Norconsult.</i>	Bybanen i Bergen byggetrinn 1 Byparken – Nesttun. Koordineringsansvarlig prosjektering for Norconsult AS mellom Norconsult AS og Bybanen Utbygging, parsell Byparken - Fjøsangerveien. - Prosjektkost 2,5 mrd.
	<i>Utleid 30% som byggeleder for GC Rieber Eiendom AS.</i>	Hovedentreprise, byggherre GC Rieber Eiendom AS. Byggeleder Thormøhlensgate Marineholmen (05/2008 – 02/2009).
12/2007 - 03/2008	Veidekke ASA <i>Driftsleder.</i>	Bybanen Wergelang – Fantoft. Hovedentreprise, byggherre Bergen Kommune. Bygging av ny bybane fra Bergen sentrum til Nesttun. - Kontraktsum 340 mill.
08/2007 - 12/2007	Veidekke ASA <i>Anleggsleder.</i>	Hovedkontor Skøyen Anbudsregning.
04/2007 – 07/2007	Veidekke ASA <i>Anleggsleder.</i>	E18 Hanekleivtunnelen og Løkentunnelen Hovedentreprise, byggherre Statens vegvesen Region Sør. Ettersikring av tunneler i Sande kommune. Består i hovedsak av betongutstøping bak eksisterende PEhvelv og veggelementer, ca 14 000 m ³ . I tillegg rive og etablere nytt vann- og frostsikringshvelv, boltsikring gjennom eksisterende hvelv (5400 stk), samt sikring gjennom vinduer. - Kontraktsum 205 mill.
01/2007 – 04/2007	Veidekke ASA <i>Anleggsleder.</i>	E18 Hanekleivtunnelen Hovedentreprise, byggherre Statens Vegvesen Region Sør. Ettersikring av tunneler i Sande kommune. Består av bygging av reis for understøttelse av hvelv, betongutstøping, legging av drensplater mot fjell, membran over PE-hvelv og veggelementer - Kontraktsum 7 mill.
04/2006 – 01/2007	Veidekke ASA <i>Anleggsleder.</i>	Rv. 457 Flekkerøytunnelen Hovedentreprise, byggherre Statens Vegvesen Region Sør. Rehabilitering av Flekkerøytunnelen mellom Vågsøy og Flekkerøy utenfor Kristiansand. Det utføres full rehabilitering med utskifting av all elektro, styringssystemer, vann/frostsikring og sprengning av 5

		stk havarilommer - Kontraktsum 40 mill.
09/2005 – 04/2006	Veidekke ASA <i>Anleggsleder.</i>	Hovedkontoret Skøyen Anbudsregning
08/2004 – 09/2005	Veidekke ASA <i>HMS/Ks - leder.</i>	Kraftutbyggingen i Øvre Otta. Hovedentreprise, byggherre Opplandskraft DA/Tafjord Kraftproduksjon AS. Øyberget kraftverk og Framruste kraftverk. - Prosjektkost 450 mill.
05/2004 – 08/2004	Veidekke ASA <i>Kontraksansvarlig</i>	Hovedkontoret Skøyen Anbudsregning.
08/2003 – 05/2004	Veidekke ASA <i>Kontraksansvarlig.</i>	Kraftutbyggingen i Øvre Otta. Hovedentreprise, byggherre Opplandskraft DA/Tafjord Kraftproduksjon AS. Øyberget kraftverk og Framruste kraftverk. - Prosjektkost 450 mill.
	<i>Norges teknisk - naturvitenskaplige universitet i Trondheim. Bygg og Anlegg.</i>	
12/2000 – 08/2001	Veidekke ASA <i>Stikningsingeniør</i>	Grane utbyggingen i Øygarden Kommune. Hovedentreprise, byggherre Norsk Hydro Produksjon A/S. Prosjekttipe: Olje og gass tunneler. Bestod av å legge ny oljerørledning fra havbunnen til Sture - terminalen. - Kontraktsum 140 mill.
0		
5/1999 – 12/2000	Veidekke ASA <i>Stikningsleder/ HMS - leder.</i>	Følgefontunnelen Hovedentreprise, byggherre Statens vegvesen Hordaland.
03/1999 - 04/1999	Veidekke ASA <i>Stikningsleder</i>	Måna – Vassum Hovedentreprise, byggherre Statens vegvesen Buskerud. Prosjekttipe: 5,6 km veianlegg, herav 2 tunneler på til sammen 1.965 m, 2 broer i betong, landkar for 3 overgangsbroer i tre. Komplette vann/frostsikring.
10/1997 - 02/1999	Veidekke ASA <i>Stikningsleder/HMS – leder.</i>	Volda – Greivneset. Hovedentreprise, byggherre Statens Vegvesen Møre og Romsdal. Prosjekttipe: Ny veitunnel i Volda kommune. 2,4 kilometer tunnel inkl. kryss og tverrslag i fjell.
04/1997 – 09/1997	Veidekke ASA <i>Stikningsingeniør.</i>	Løkenåsen – Saueråsen Hovedentreprise, byggherre Statens Vegvesen Vestfold. Prosjekttipe: Nye E18, 4-felts motorveg gjennom Holmestrand kommune, Vestfold. 2 tunneler a ca 700m, 45 m lang bru, kulvert, og 700 m veg i dagen.
08/1995 - 03/1997	Veidekke ASA <i>Stikningsingeniør.</i>	Nordkapptunnelen, FATIMA. Hovedentreprise, byggherre Statens VegvesenFinmark. Prosjekttipe: Fastlandsforbindelsen til Magerøya i Nordkapp kommune. Tunnelen er ca 6900 m lag, T8profil. laveste punkt - 212 m.u.h. samt 700 m vei i dagen.

04/1994 - 08/1995	Veidekke ASA <i>Stikningsingeniør.</i>	Sunnfjordtunnelen. Hovedentreprise, byggherre Statens Vegvesen Sogn og Fjordane. Prosjekttype: Ny veg mellom Naustdal og Svarthumle i Naustdal kommune. 5,9 km med tunnel (T8), gang og sykkelvei, 2 km. vei i dagen, bru, kryss og badeanlegg.
01/1994 – 03/1994		Lærer ved Våge Skule, Fjaler kommune.
1988 – 1993		Sommerjobb hos Statens Vegvesen i 6 år.

UTDANNELSE

2001 – 2003	NTNU, Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet Fakultet for Bygg og miljøteknikk Studieretning Bygg- og anleggsteknikk <i>Sivilingeniør</i>	Trondheim
1993 – 1993	Avtjent verneplikt ved Ulven Leir, Os utenfor Bergen. Lagfører/Korporal i geværtropp/HV - kompani Ulven	Os
1990 – 1993	Bergen Ingeniørhøyskole, Bygg og Anlegg.	Bergen
1987 - 1990	Dale Videregående Skole, Naturfaglinjen	Dale

SERTIFIKATER

BE
C1

MEDLEMSKAP I ORGANISASJONER

TEKNA, Teknisk-naturvitenskapelig forening