PROTOKOLL 2013-006

Revisjon 2

SAK:

Arbeidsordning for overgang og drift av Hammerfest base og Offshore base Ekofisk.

DATO:

28.01.2015

MELLOM:

Bristow Norway AS (BNAS) og Bristow Norge Tekniske Forening (BNTF)

Deltakere:

Arne Jacobsen

BNAS

Bjørn Aksland

BNTF

Siv Anita Andersen

BNAS

John Søraunet

BNTF

For å sikre en god oppstart av offshorebase Ekofisk samt SAR erfarings overføring fra Base Hammerfest er det utarbeidet en plan for overgangsordning og drift av begge baser. For overgangsordningen offshore base Ekofisk gjelder denne protokoll tom 01.09.2015. For drift av offshore base Ekofisk gjelder protokoll 2013-005 fra og med 01.09.2015. For drift av base Hammerfest gjelder protokoll 2009-008 fom 01.09.2015.

Følgende rammer er retningsgivende i forhold til kontrakten:

3 stk EC225, hvorav 2 stk er stasjonert offshore på Ekofisk til enhver tid og 1 er på Sola til Back-up/vedlikehold.

Oppstart 01.09.2014 med 7 års varighet samt 3 x 1 års opsjoner.

Krav til vakt 24H med responstid på 15 minutt på dagtid og 30 minutt når det ikke er shuttle/tilbringerflygning. SAR maskinene skal bemannes med heis/FLIR operatør.

Partene er blitt enige om følgende:

1. Basetilhørighet

Ansatte på offshore Ekofisk rotasjon skal ha fast base tilhørighet på Sola, Stavanger. Ansatte på Hammerfest rotasjon beholder sin opprinnelige faste base.

2. Bemanning

Da trening av heiseoperatører ikke ble ferdig til 1. september 2014 blir det 6 teknikere/heisoperatører og 5 teknikere for å operere Ekofisk. For å ivareta SAR beredskap i Hammerfest vil det bli 6 teknikere/heisoperatører. I tillegg fortsetter det 2 kandidater som er på protokoll 2013-012 sin arbeidsrotasjon.. Det blir da totalt 14 teknikere/heisoperatører og 5 teknikere.

3. Arbeidsordning

Ref. vedlegg for arbeidsplan.

Arbeidstid er satt til 33,6 timers uke.

Gjennomsnittsberegning av arbeidstid samt ukeskille, ref. vedlegg.

Rotasjon endres i løpet av året slik at samme person ikke må jobbe jul 2 år på rad.

Arbeidsdagen vil variere fra 5 til 12 timers jobb, samt vakt.

Byttedag ref. vedlegg.

Reisetid til og fra er innlagt i arbeidsordningen, ref. vedlegg

Vakt fordeles likt mellom teknikerne/heisoperatørene (awsar/limsar) i rotasjonen.

A On

Revisjon 2

Avspasering og ferie er helt eller delvis innlagt i arbeidsordningen. Ref. vedlegg. Rest ferie forutsettes tatt på hjemmebase.

Tekniker på dagtid er ansvarlig for koordinering av planlegging/kontakt vedrørende ettersyn, komponentbytter, SAR trening etc. SAR trening skal foregå i den enkeltes arbeidstid.

Den ansatte har 3 måneders oppsigelse fra denne stillingen for tilbakegang til opprinnelig arbeidssted og stilling etter 3 måneders virke. Dette gjelder ikke ved oppsigelse iht. Særavtalens §.7

4. Kompensasjon

Skift tillegg Særavtale §28, ved arbeid iht. aktuell arbeidsordning. Ref vedlegg SAR tillegg, Særavtale §36, for alle dager merket Offshore/Hammerfest i arbeidsplan.

Vaktkompensasjon, Særavtale §22, iht arbeidsplan.

Vakt avspasering utbetales som timelønn. Ref vedlegg.

Offshoretillegg. Særavtale §35, iht. aktuell arbeidsordning.

Diett ved reise innenlands iht Personalhåndbok.

Protokoll 001/06 gjelder for alle dager merket med «arbeid på utebase» i arbeidsplanen, rest avspasering utbetales som timelønn, ref. aktuell arbeidsordning. Ved tjeneste på hjemmebase bortfaller reisetillegg.

5. Boforhold

BNAS skaffer losji av god standard. Denne skal godkjennes av BNTF, alternativt vil det bli brukt hotell ved stasjonering utenom hjemmebase. Internett tilgang dekkes av BNAS.

Ved offshore stasjonering vil kun enelugar godkjennes. Disse bør ha «lett» adkomst til helidekk/hangar p.g.a. SAR vakt.

6. Transport

BNAS besørger transport til og fra arbeidsted/innlosjering uten kostnad for den ansatte. Det vil på landbaser være egne kjøretøy som disponeres av teknisk avdeling.

Denne protokollen er gyldig fra 01.03.2015. Gjensidig oppsigelse av denne protokoll er 3-tre måneder.

For Bristow Norway AS

for aldour

6 ukers rotasjon for tekniker/heisoperatør Ekofisk

M Ti O To F L S 12,0 12,0 12,0 12,0 12,0 1 1,0 timer utrelse Ukeskille søndag til mandag	M TI O To 12,0 12,0 12.0 12.0	F L S M Ti O To F 12.0 12.0 12.0 12.0 12.0 12.0 timer hjemreise	L S M Ti O To	F L S M	TI O TO F L S	M Ti O Fr F L S
Timer Jobb Timer Reise Totalt antall timer pr rotasjon	180,0 2,0 182,0	Uker 33,6 timer pr uke 6 - 30,33 gjennomsnitt timer pr uke = 3,267 timer mangler for å jobbe fr		Forklaringer: Det trekkes 14,16 ferl Ferle >>	ielimer på timeskjema hver måned 187,5 169,9 ferie timer brukt i arbeidsplan	
Arbeidstid offshore = Dag 06:00-15:00 = Kveld 15:00-00:00 = Byttedag 09:00-18:00 = Hjemrelse 06:00-18:00 = Ankomstdag 12:00-21:00					Restferie 17,6 timer Per måned 14,16	

SH

5 ukers rotasjon for tekniker Ekofisk

M	Ti	0	To) F	L		5	M	Ti	0	To	F	L	5	M	Ti	0	To	F	L	S	M	Ti	0	To	F	L	S	M	Ti	0	To	F	L	5
		17	2,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0		9,5	9,5	9,5	9,5	9	5	9,5				1													
1				mer utr							timer h	njemreise																							
1																																			
6																																			
6													9,5																						
6														9,5																					
6							- 1							35%																					
							- 1																												

Ukeskille søndag til mandag

Timer jobb 153,0 Timer Reise 2,0 155,0

Totalt antall timer pr rotasjon

Uker

33,6 timer pr uke
31 gjennomsnitt timer pr uke
2,6 timer mangler for å jobbe full uke

52 >>

Forklaringer:

Det trekkes

Uker

Restferie 52,3 timer

135,2 ferie timer

11,3 ferietimer på timeskjema hver måned

Ferie

Per måned 11,3 timer

Arbeidstid offshore Offshore 12:00-00:00 Ankomstdag 12:00-00:00 Hjemreise 08:00-18:00 Land Dag 07:00-16:30 Land Helg 07:00-16:30

Skifttimer pr uk	2	100% skifttimer	
25 % =	0,0	0,00	
50 % =	9,5	4,75	
75 % =	9,5	7,13	
100 % =	0,0	0,00	
Totalt		11,88	
100% skifttimer pr	uke	2,38	



6 ukers rotasjon tekniker/heisoperatør Hammerfest

•	u T	7,0 7,0 7,0	9,0 imer utr	o F 9,0 reise	9,0	9,0	9,0	M 8,0	6,0	8,0	To 8,0	8,0	8,0	8,0	M 8,0		O timer h	To Jemreis	F	L	5	М	п	0	То	F	L	5	M	π	0	To	F	L	5	M	Ti	0	То	F	L	S
Avspasering		1,8	1,8	1,8	1,8	9	9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	9	9	1,8	1,8																										
25 %		4,0	4,0	4,0	4,0			4,0	1,0																																	
50 %						9,0							8,0																													
75 %							9,0							8,0																												
25 % 50 % 75 % 100 %																						į																				
																						1															_					

Ukeskille søndag til mandag

Alle dager på denne planen defineret som arbeid på utebase.

Timer Reise		14,0
Avspasering	55,8	45,0
Timer jobb		121,0
w 1.11		

Avspasering	55,8	45,0
Timer Reise		14.0
Totalt antall timer pr rotasjon		180,0

Arbeidstid offshore 12:00-21:00 Kveld Kveld 13:00-21:00 07:00-14:00 Hjemreise Ankomstdag 14:00-21:00 Byttedag 12:00-18:00 Dag 07:00-15:00 09:00-18 00 Lordag 1 09:00-18:00 Søndag 1 Lørdag 2 09:00-17:00 10:00-18:00 Søndag 2

Skifttimer pr	uke	100% skifttimer	
25 % =	21,0	5,25	
50 % =	17,0	8,50	
75 % =	17,0	12,75	
100 % =	0,0	0,00	
Totalt		26,50	
100% skifttime	rpruke	4,42	

Uker

33,6 timer pr uke 30 gjennomsnitt timer pr uke

3,6 timer mangler for å jobbe full uke

Forklaringer:

Uker

52

45,0 timer avspaseringstimer etter hver arbeidsperiode på utebase, som inngår i arbeidstid 15,6 ferietimer på timeskjema hver måned Det trekkes

Det trekkes

187,5 Ferie

187,2 ferie timer

Restferie 0,3 timer

Per måned 15,6 timer

