

Ársáætlun um rof og vinnu í flutningskerfinu og tengdum vinnslueiningum 2015.

Aðgerðanúmer	Kerfishluti	Stöð/lína	Kerfiseining	Lýsing á verki	Áhætta	Upphaf	Lok	Forsendur	December	11 February	21 April	1 July	11 September	21 November	1
									15.12	19.1	23.2	30.3	4.5	8.6	13.7
A2015-0327	Flutningskerfi	HVO	HE2	Viðtökuprófanir á 66kV streng HE2.	URE	28.9.2015	28.9.2015						28.9	28.9	
A2015-0052	Vinnslukerfi	LJÓ	Vél 1	LJÓ 1 - 3 ára skoðun Vél 1	URE	28.9.2015	15.10.2015								
A2015-0323	Flutningskerfi	HLA	HE2	66Kv strengur HE2 tengdur í virki.	URE	29.9.2015	29.9.2015						29.9	29.9	
A2015-0268	Flutningskerfi	SIG	Teinn	Prófun teinavarnar dagur 1	REK	5.10.2015	5.10.2015	Kerfisg					5.10		
A2015-0271	Flutningskerfi	SIG	Teinn	Prófun teinavarnar,dagur 2	REK	6.10.2015	6.10.2015	Kerfisg					6.10		
A2015-0272	Flutningskerfi	SIG	Teinn	Prófun teinavarnar daqur 3	REK	7.10.2015	7.10.2015	Kerfisg					7.10		
A2015-0273	Flutningskerfi	SIG	Teinn	Prófun teinavarnar,dagur 4	REK	8.10.2015	8.10.2015	Kerfisg					8.10		
A2015-0328	Flutningskerfi	HVO	HE2	Spennusetning á nýjum 66kV streng HE2.	RMF	9.10.2015	10.10.2015						9.10	10.10	
A2015-0319	Flutningskerfi	TOR	SE3	Viðtökuprófanir á nýjum steng.	URE	10.10.2015	10.10.2015						10.10	10.10	
A2015-0329	Flutningskerfi	HLA	HE2	Nýr 66kV strengur HE2 settur í rekstur.	RMF	10.10.2015	10.10.2015						10.10	10.10	
A2015-0274	Flutningskerfi	SIG	Teinn	Prófun teinavarnar,dagur 5	REK	10.10.2015	10.10.2015						10.10	10.10	
A2015-0126	Vinnslukerfi	BLA	Vél 1	BLA Ársskoðun vél 1	URE	12.10.2015	13.10.2015						12.10	13.10	
A2015-0122	Vinnslukerfi	BUR	Vél 1	BUR_V1 Ástandsskoðun - vatnstæming (12 ára viðhald)	URE	15.10.2015	6.11.2015						15.10	6.11	
A2015-0290	Flutningskerfi	AKR	AKR	Viðtökuprófanir á nýju virki.	REK	16.10.2015	24.10.2015						16.10	24.10	
A2015-0285	Flutningskerfi	TOR	TO1	TO1 og SP1 tengdir inn á rofareit í TOR	URE	16.10.2015	16.10.2015						16.10	16.10	
A2015-0053	Vinnslukerfi	LJÓ	Vél 2	LJÓ 1 árs skoðun Vél 2	URE	19.10.2015	5.11.2015								
A2015-0102	Vinnslukerfi	KAR	Vél 4	KAR Ástandsmat vél 4 með vatnstæmingu.	URE	19.10.2015	23.10.2015						19.10	23.10	
A2015-0125	Vinnslukerfi	BLA	Vél 3	BLA Ársskoðun vél 3	URE	19.10.2015	20.10.2015						19.10	20.10	
A2015-0103	Vinnslukerfi	KAR	Vél 6	KAR leiðiskóflur vél 6	URE	2.11.2015	4.12.2015						2.11	4.12	
A2015-0291	Flutningskerfi	AKR	AN1	AN1 úr rekstri vegna nýs virkis.	URE	4.11.2015	5.11.2015						4.11	5.11	
A2015-0292	Flutningskerfi	AN1	AN1	AN1 nýr strengur spennusettur	RMF	4.11.2015	5.11.2015						4.11	5.11	
A2015-0293	Flutningskerfi	AKR	AKR	Spennusetning á nýju 66kV virki.	RMF	5.11.2015	5.11.2015						5.11	5.11	
A2015-0098	Vinnslukerfi	BUR	Vél 5	BUR_V5_Ástandsskoðun - vatnstæming (3 ára viðhald)	URE	8.11.2015	20.11.2015						8.11	20.11	
A2015-0294	Flutningskerfi	BRE	AK1	AK1 tekin úr rekstri í gamla virkinu á AKR	URE	9.11.2015	11.11.2015						9.11	11.11	
A2015-0054	Vinnslukerfi	LJÓ	Vél 3	LJÓ ársskoðun Vél 3	URE	9.11.2015	26.11.2015								
A2015-0295	Flutningskerfi	AKR	AK1	Viðtökuprófanir á nýjum 66kv streng AK1	RMF	10.11.2015	10.11.2015						10.11	10.11	
A2015-0296	Flutningskerfi	AKR	AK1	Spennusetning á nýjum 66kV streng í 24klst.	RMF	11.11.2015	12.11.2015						11.11	12.11	
A2015-0286	Flutningskerfi	SEL	SE3	66kV háspennustrengur spennusettur í fyrsta bsinn.	RMF	11.11.2015	11.11.2015						11.11	11.11	
A2015-0297	Flutningskerfi	AKR	AK1	AK1 tekiin í rekstur í nýju virki á AKR	RMF	13.11.2015	13.11.2015						13.11	13.11	
A2015-0104	Vinnslukerfi	KAR	Vél 3	KAR Ástandsmat vél 3 með vatnstæmingu.	URE	14.12.2015	17.12.2015							14.12	17.12