	Scenario SB, (	Case DH -	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.45	0.49			
nario and Case	Scenario SB,	Case DL -	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.42	0.77	0.79			
	Scenario SB,	Case EH -	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.34	0.37	0.37	0.38	0.48	0.66	0.69			).7
	Scenario SB,	Case EL -	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.45	0.46	0.47	0.62	0.77	0.79			
	Scenario PD,	, Case D -	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.46	0.50			.6 [Hz/s]
	Scenario PD	, Case E -	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.38	0.38	0.39	0.46	0.50			RoCoF [
Ce	Scenario SHP, (	Case DH –	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.45	0.48			
S	Scenario SHP,					0.43				0.41	0.41			0.41						0.41				0.42		0.77			
	Scenario SHP, (	Case EH -	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.48	0.65	0.69			).4
	Scenario SHP,	Case EL -	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.43	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.62	0.79	0.77			
			42	Ś	43	40	45	46	47	48	40	470	477	472	413	41A	475	476	4127	478	470	420	422	422	423	KZA			
														lour		у													