



**NORTHERN INDIANA PUBLIC SERVICE COMPANY
APPENDIX F
RESOURCE ADEQUACY ADJUSTMENT FACTOR**

The Resource Adequacy ("RA") Factor in Rates 611, 612, 613, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 632, 633, 634, 641, 642, 644, 650, 655 and 660, Rate Code 647 and Rider 676 shall be computed in accordance with Rider 674:

<u>Rate Schedule</u>	<u>RA 0</u> <u>(Dec 2011)</u>	<u>RA 1</u> <u>(May 2012)</u>	<u>RA 2</u> <u>(Nov 2012)</u>	<u>RA 3</u> <u>(May 2013)</u>	<u>RA 4</u> <u>(Nov 2013)</u>	<u>RA 5</u> <u>(May 2014)</u>	<u>RA 6</u> <u>(Nov 2014)</u>	<u>RA 6</u> <u>(rev. Jan 2015)</u>	<u>RA 7</u> <u>(May 2015)</u>	<u>RA 8</u> <u>(Nov 2015)</u>	<u>RA 9</u> <u>(May 2016)</u>
Rate 611	\$ -	\$ 0.000069	\$ 0.002960	\$ 0.002619	\$ 0.003010	\$ 0.002611	\$ 0.002806	\$ 0.002796	\$ 0.002688	\$ 0.002813	\$ 0.002668
Rate 612	\$ -	\$ 0.000060	\$ 0.001908	\$ 0.002223	\$ 0.001863	\$ 0.002962	\$ 0.002322	\$ 0.002796	\$ 0.002688	\$ 0.002813	\$ 0.002668
Rate 613	\$ -	\$ 0.000073	\$ 0.002335	\$ 0.002665	\$ 0.002238	\$ 0.002756	\$ 0.001768	\$ 0.002796	\$ 0.002688	\$ 0.002813	\$ 0.002668
Rate 620	\$ -	\$ 0.000353	\$ 0.001566	\$ 0.018045	\$ 0.001228	\$ 0.015083	\$ 0.000938	\$ 0.000938	\$ 0.015742	\$ 0.000945	\$ 0.011874
Rate 621	\$ -	\$ 0.000059	\$ 0.002458	\$ 0.002188	\$ 0.002381	\$ 0.002239	\$ 0.002293	\$ 0.002293	\$ 0.002310	\$ 0.002346	\$ 0.002216
Rate 622	\$ -	\$ 0.000319	\$ 0.001461	\$ 0.014054	\$ 0.001126	\$ 0.008482	\$ 0.001005	\$ 0.001005	\$ 0.016609	\$ 0.001113	\$ 0.003790
Rate 623	\$ -	\$ 0.000061	\$ 0.002521	\$ 0.002362	\$ 0.002705	\$ 0.002419	\$ 0.002700	\$ 0.002700	\$ 0.002349	\$ 0.002645	\$ 0.002551
Rate 624	\$ -	\$ 0.000044	\$ 0.001803	\$ 0.001921	\$ 0.002227	\$ 0.001656	\$ 0.001854	\$ 0.001854	\$ 0.001654	\$ 0.001696	\$ 0.001653
Rate 625	\$ -	\$ 0.000013	\$ 0.001985	\$ 0.001989	\$ 0.002421	\$ 0.002144	\$ 0.002616	\$ 0.002616	\$ 0.002502	\$ 0.002424	\$ 0.002542
Rate 626	\$ -	\$ 0.000060	\$ 0.001931	\$ 0.001704	\$ 0.001746	\$ 0.001546	\$ 0.001626	\$ 0.001626	\$ 0.001564	\$ 0.001516	\$ 0.001365
Rate 632	\$ -	\$ 0.000027	\$ 0.001135	\$ 0.001352	\$ 0.001271	\$ 0.000917	\$ 0.000636	\$ 0.000636	\$ 0.001134	\$ 0.001267	\$ 0.001717
Rate 633	\$ -	\$ 0.000049	\$ 0.002011	\$ 0.001584	\$ 0.001268	\$ 0.001468	\$ 0.001234	\$ 0.001234	\$ 0.001368	\$ 0.001357	\$ 0.001260
Rate 634	\$ -	\$ 0.000025	\$ 0.000306	\$ 0.000134	\$ 0.000076	\$ 0.000205	\$ 0.000209	\$ 0.000209	\$ 0.000158	\$ 0.000164	\$ 0.000164
Rate 641	\$ -	\$ 0.000050	\$ 0.001724	\$ 0.001906	\$ 0.001828	\$ 0.001815	\$ 0.001412	\$ 0.001412	\$ 0.001387	\$ 0.001191	\$ 0.001368
Rate 642	\$ -	\$ 0.000051	\$ 0.003246	\$ 0.001767	\$ (0.000915)	\$ 0.000866	\$ 0.001488	\$ 0.001488	\$ 0.001153	\$ 0.001329	\$ 0.001248
Rate 644	\$ -	\$ 0.000055	\$ 0.001569	\$ 0.002134	\$ 0.001641	\$ 0.001764	\$ 0.001612	\$ 0.001612	\$ 0.001751	\$ 0.001453	\$ 0.001775
Rate Code 647	\$ -	\$ 0.000027	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
Rate 650	\$ -	\$ 0.000018	\$ 0.000519	\$ 0.000673	\$ 0.000517	\$ 0.000660	\$ 0.000525	\$ 0.000525	\$ 0.000623	\$ 0.000503	\$ 0.000628
Rate 655	\$ -	\$ 0.000053	\$ 0.002502	\$ 0.002515	\$ 0.002528	\$ 0.002463	\$ 0.002554	\$ 0.002554	\$ 0.002311	\$ 0.002448	\$ 0.002600
Rate 660	\$ -	\$ 0.000021	\$ 0.000609	\$ 0.000781	\$ 0.000602	\$ 0.000445	\$ 0.000334	\$ 0.000334	\$ 0.001113	\$ 0.000758	\$ 0.000743



**NORTHERN INDIANA PUBLIC SERVICE COMPANY
APPENDIX F
RESOURCE ADEQUACY ADJUSTMENT FACTOR**

The Resource Adequacy ("RA") Factor in Rates 711, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 732, 733, 734, 741, 742, 744, 750, 755 and 760, Rider 776 shall be computed in accordance with Rider 774:

<u>Rate Schedule</u>	<u>RA 10</u> <u>(Nov 2016)</u>	<u>RA 11</u> <u>(May 2017)</u>	<u>RA 12</u> <u>(Nov 2017)</u>	<u>RA 13</u> <u>(May 2018)</u>	<u>RA 14</u> <u>(Nov 2018)</u>	<u>RA 15</u> <u>(May 2019)</u>
Rate 711	\$ 0.003030	\$ 0.003096	\$ 0.004388	\$ 0.004160	\$ 0.004669	\$ 0.003651
Rate 720	\$ 0.001381	\$ 0.021163	\$ 0.002181	\$ 0.041222	\$ 0.001982	\$ (0.003235)
Rate 721	\$ 0.002501	\$ 0.002784	\$ 0.003343	\$ 0.003360	\$ 0.003682	\$ 0.003188
Rate 722	\$ 0.002763	\$ 0.014440	\$ 0.003339	\$ 0.036707	\$ 0.001897	\$ 0.017134
Rate 723	\$ 0.002809	\$ 0.003243	\$ 0.004361	\$ 0.004418	\$ 0.004803	\$ 0.004781
Rate 724	\$ 0.001732	\$ 0.002169	\$ 0.002806	\$ 0.002862	\$ 0.002936	\$ 0.003075
Rate 725	\$ 0.002697	\$ 0.003279	\$ 0.003718	\$ 0.003905	\$ 0.003896	\$ 0.003650
Rate 726	\$ 0.001486	\$ 0.001903	\$ 0.002232	\$ 0.002180	\$ 0.002603	\$ 0.001559
Rate 732	\$ 0.001983	\$ 0.002587	\$ 0.005277	\$ 0.002063	\$ 0.001180	\$ 0.002515
Rate 733	\$ 0.001400	\$ 0.001482	\$ 0.000151	\$ 0.001591	\$ 0.001580	\$ 0.001766
Rate 734	\$ 0.000183	\$ 0.000008	\$ (0.000070)	\$ (0.000007)	\$ 0.000028	\$ 0.000003
Rate 741	\$ 0.001464	\$ 0.001995	\$ 0.001832	\$ 0.002503	\$ 0.002078	\$ 0.002265
Rate 742	\$ 0.001232	\$ 0.001656	\$ 0.001756	\$ 0.001951	\$ 0.001819	\$ 0.001726
Rate 744	\$ 0.001638	\$ 0.002272	\$ 0.002438	\$ 0.002906	\$ 0.002500	\$ 0.002853
Rate 750	\$ 0.000520	\$ 0.000893	\$ 0.000755	\$ 0.001079	\$ 0.000858	\$ 0.001216
Rate 755	\$ 0.002587	\$ 0.003508	\$ 0.004203	\$ 0.004437	\$ 0.004318	\$ 0.003884
Rate 760	\$ 0.000545	\$ 0.000962	\$ 0.000798	\$ 0.001176	\$ 0.000885	\$ 0.001146