

แผนการดำเนินงานก่อสร้างระบบส่งโครงการ

ลำดับ ที่	รายละเอียด	ปี 2562											ระยะเวลาดำเนินงาน		
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เริ่มงาน	แล้วเสร็จ
1	โครงการขยายระบบส่งไฟฟ้าระยะที่ 12 (TS12)	24.349	25.096	26.055	27.172	28.571	29.749	30.640	31.965	33.909	34.702	35.547	36.120	ก.พ. 58	ธ.ค. 66
2	ระบบส่งไฟฟ้าสำหรับโครงการโรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนผาจุก (PCHP)	-	0.071	0.142	0.320	0.497	0.852	1.421	3.623	5.895	6.107	6.461	6.850	ก.พ. 62	ก.ย. 63
3	โครงการพัฒนาระบบส่งไฟฟ้าบริเวณจังหวัดเลย หนองบัวลำภูและขอนแก่น เพื่อรับซื้อไฟฟ้า จากโครงการใน สปป.ลาว (LNKP)	95.662	95.663	95.667	95.672	95.678	95.686	95.695	95.759	95.839	95.865	95.894	95.939	ก.พ. 59	มิ.ย. 64
4	โครงการพัฒนาระบบส่งไฟฟ้าบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ยโสธร และอำนาจเจริญ เพื่อรับซื้อไฟฟ้า จากโครงการใน สปป.ลาว (UYAP)	89.052	89.358	89.386	89.544	89.652	100.000							มิ.ย. 58	มิ.ย. 62
5	โครงการปรับปรุงระบบส่งไฟฟ้าบริเวณภาคตะวันตก และภาคใต้เพื่อเสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า (TIWS)	14.293	15.529	17.110	18.694	20.315	21.124	21.821	22.511	23.317	24.879	26.254	27.879	พ.ย. 59	ธ.ค. 66

แผนการดำเนินงานก่อสร้างระบบส่งโครงการ (ต่อ)

ลำดับ ที่	รายละเอียด	ปี 2562											ระยะเวลาดำเนินงาน		
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เริ่มงาน	แล้วเสร็จ
6	โครงการปรับปรุงระบบส่งไฟฟ้าบริเวณ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และ กรุงเทพมหานคร เพื่อเสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า (TIEC)	9.145	10.718	12.200	13.628	15.172	15.862	16.967	18.309	19.074	19.801	20.570	21.400	มิ.ย. 60	ต.ค. 73
7	โครงการปรับปรุงระบบส่งไฟฟ้าบริเวณภาคใต้ตอนล่าง เพื่อเสริมความมั่นคงระบบส่งไฟฟ้า (TILS)	-	0.007	0.015	0.026	0.037	0.048	0.063	0.107	0.151	0.205	0.262	0.378	ก.พ. 62	ธ.ค. 67
8	โครงการระบบส่งเพื่อรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้า เอกชนรายใหญ่ ระยะที่ 3 (IPP3)	-	-	-	0.005	0.016	0.031	0.105	0.187	0.335	0.533	0.852	1.245	เม.ย. 62	เม.ย. 65
9	โครงการขยายระบบไฟฟ้าในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ระยะที่ 2 (GBA2)	88.963	88.963	88.963	88.963	88.963	88.963	88.964	88.965	88.993	88.999	89.004	89.050	ก.พ. 50	มิ.ย. 64
10	โครงการขยายระบบส่งไฟฟ้าหลัก เพื่อรองรับ โรงไฟฟ้าผู้ผลิตเอกชนขนาดเล็ก ระบบ Cogeneration (SPPC)	90.432	90.623	90.815	91.006	91.389	91.940	91.945	91.954	91.956	91.959	91.960	91.961	มิ.ย. 56	มิ.ย. 63

แผนการดำเนินงานก่อสร้างระบบส่งโครงการ (ต่อ)

ลำดับ ที่	รายละเอียด	ปี 2562											ระยะเวลาดำเนินงาน		
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เริ่มงาน	แล้วเสร็จ
11	โครงการปรับปรุงระบบส่งไฟฟ้าบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อเสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า (TIPE)	30.309	31.277	32.403	33.438	34.542	35.352	36.542	37.786	37.798	37.819	37.855	37.895	ธ.ค. 57	ธ.ค. 65
12	โครงการขยายระบบไฟฟ้าในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ระยะที่ 3 (GBA3)	48.869	48.953	49.083	49.231	49.397	49.601	49.940	50.296	50.791	51.170	51.659	52.094	ต.ค. 57	ต.ค. 64
13	โครงการปรับปรุงระบบส่งไฟฟ้าบริเวณภาคเหนือตอนบน เพื่อเสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า (TIPN)	2.928	2.963	2.999	3.038	3.082	3.136	3.140	3.145	3.149	3.167	3.193	3.224	เม.ย. 60	มิ.ย. 66
14	ระบบส่งไฟฟ้าสำหรับโครงการตรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ 1-2) (BPR1)	2.234	3.523	6.016	8.594	17.187	26.640	36.953	56.718	67.890	73.906	79.921	100.000	ต.ค. 61	ธ.ค. 62
15	ระบบส่งสำหรับโครงการทดแทนโรงไฟฟ้าพระนครใต้ ระยะที่ 1 (SBR1)	50.167	66.140	74.876	74.876	74.876	74.876	74.876	74.876	74.876	74.876	74.876	74.876	ม.ค. 61	พ.ย. 63

แผนการดำเนินงานก่อสร้างระบบส่งโครงการ (ต่อ)

ลำดับ ที่	รายละเอียด	ปี 2562											ระยะเวลาดำเนินงาน		
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เริ่มงาน	แล้วเสร็จ
16	โครงการปรับปรุง/แก้ปัญหาระบบส่งไฟฟ้า โดยการติดตั้งระบบกักเก็บพลังงานที่จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดลพบุรี เพื่อรองรับผลกระทบจากพลังงาน หมุนเวียน (ESCL)	-	-	1.440	2.880	4.320	5.760	7.200	8.640	10.080	13.920	22.935	33.975	มี.ค. 62	ก.ค. 63
17	โครงการปรับปรุงและขยายระบบส่งไฟฟ้า ที่เสื่อมสภาพตามอายุการใช้งาน ระยะที่ 1 : ส่วนสถานีไฟฟ้าแรงสูง (RSP1)	82.392	82.503	82.622	82.747	82.895	83.050	83.224	83.405	83.595	83.843	84.092	84.323	ก.ค. 56	ต.ค. 64
18	โครงการปรับปรุงและขยายระบบส่งไฟฟ้า ที่เสื่อมสภาพตามอายุการใช้งาน ระยะที่ 1 : ส่วนสายส่งไฟฟ้าแรงสูง (RLP1)	87.043	87.150	87.257	87.453	87.649	88.286	88.534	88.779	89.028	89.179	89.331	89.348	ก.ค. 56	พ.ค. 69
19	โครงการปรับปรุงและขยายระบบส่งไฟฟ้า ที่เสื่อมสภาพตามอายุการใช้งานระยะที่ 2 (RTS2)	36.034	37.249	38.731	40.472	42.435	45.366	47.866	50.201	52.335	53.540	54.888	56.354	ส.ค. 57	ก.ย. 66
	แผนงานรวม	6.326	14.991	24.387	33.835	44.386	53.774	61.277	70.193	78.253	85.099	92.238	100.000		