

Відповідно Порядку проведення відкритого обговорення проектів рішень Націо-нальної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та кому-нальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.06.2017р. № 866, ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» оприлюднює проект Інвестиційної програми ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» на 2020 рік. Зауваження і пропозиції до проекту приймаються до 30.09.2019р. за адресою 55001, Южноукраїнськ, вул. Паркова, 2, або на електронну адресу office@info.dpem.mk.ua. Всі зацікавлені особи можуть прийняти участь в обговорення проекту та отриманих зауважень і пропозицій до нього. Обговорення відбудуться 01.10.2019р. о 10-00 в офісі підприємства за адресою м. Южноукраїнськ, вул. Паркова, 2.

Етапи виконання заходів інвестиційної програми на 2020 рік.													
№ з/п	Найменування заходів інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції, тис. грн	Усього		У тому числі по кварталах							
				кількість *	тис. грн без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал	
						кількість	тис. грн без ПДВ	кількість	тис. грн без ПДВ	кількість	тис. грн без ПДВ	кількість	тис. грн без ПДВ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж та обладнання													
1.1	Будівництво зовнішніх мереж електропостачання розширюваної частини смт. Костянтинівка (ПЛ-10 кВ від КТП 10/0,4 кВ №181 до оп.№26 ПЛ-10кВ "Главні" КТП №177)	шт	665,45	2,78	1849,95		369,99		462,49		462,49	2,78	554,98
Усього по розділу 1:					1 849,95		369,99		462,49		462,49		554,98
2. Заходи зі зниження нетехнічних витрат електричної енергії													
2.1	Впровадження інтелектуального обліку електричної енергії (АСКОЕ)	шт	2,04	1839	3755,05	368	751,01	460	938,76	460	938,76	552	1126,52
Усього по розділу 2:					3 755,05		751,01		938,76		938,76		1 126,52
3. Впровадження та розвиток АСДТК													
3.1	Телемеханізації ПС-35/10 кВ «Березка»	шт	1999,00	1	1999,00		399,80		480,57		506,97	1	611,66
Усього по розділу 3:					1 999,0		399,80		480,6		507,0		611,7
4. Впровадження та розвиток інформаційних технологій													
4.1	Придбання ПК з ПЗ (або аналог)	шт	21,32	4	85,28					1	21,32	3	63,96
4.2	Принтер: Canon i-SENSYS LBP312x, або аналог	шт	14,44	1	14,44	1	14,44						
4.3	Принтер: БФП Canon i-SENSY MF421dw (2222C008), або аналог	шт	11,55	1	11,55					1	11,55		
4.4	APC Smart-UPS C 2000VA LCD (SMC2000I), або аналог	шт	20,36	1	20,36							1	20,36
4.5	Принтер: HP LaserJet P2035 (CE461A), або аналог	шт	6,26	1	6,26					1	6,26		
Усього по розділу 4:					137,89		14,44		0,00		39,13		84,32
5. Впровадження та розвиток систем зв'язку													
Усього по розділу 5:													
6. Модернізація та закупівля колісної техніки													
Усього по розділу 6:													
7. Інше													
7.1	Генератор інверторний WEEKENDER d35001, або аналог	шт	13,96	1	13,96					1	13,96		
7.2	Компресор AB100-360-220-ITALI FIAK, або аналог	шт	10,36	1	10,36							1	10,36
7.3	Аналізатор параметрів якості електроенергії EVM PQ1+, або аналог	шт	37,94	1	37,94					1	37,94		
7.4	Аналізатор параметрів якості електроенергії EVM PQ3+, або аналог	шт	167,59	1	167,59	1	50,16	1	117,43				
7.5	Монтажно-тяговий механізм ABLE 3,2 тн, або аналог	шт	11,26	1	11,26							1	11,26
7.6	Автотрансформатор АОМН-40А, або аналог	шт	14	1	14,00	1	14,00						
Усього по розділу 7:					255,11		64,16		117,43		51,90		21,62
Усього по програмі:					7 997,00		1 599,40		1 999,25		1 999,25		2 399,10