

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПОРЪЧКАТА

Поръчката се обявява във връзка с Директива (ЕО) 72/2009 за осъществяване на процеса по смяна на доставчик на електрическа енергия, Закона за енергетиката и решение на КЕВР от 28.06.2013 г. за доставка на електрическа енергия за свободния пазар.

Настоящият Договор се сключва за срок от 12 /дванадесет/ последователни месеца и започва да се изпълнява от датата на регистрация на първия график за доставка. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни.

1. Прогнозното количество електрическа енергия, което ще се доставя за срока на договора възлиза на **885,25 MWh**.
2. Електрическа енергия - средно напрежение **10 kV**.
3. Цената на електроенергията за срока на договора не подлежи на увеличение.
4. Изпълнителят следва да предостави на Възложителя услуга по прогнозиране на потребление, като поеме за своя сметка разходите по балансирането.
5. Участникът следва да има възможност за доставка на цялото необходимо количество електроенергия, в необходимите срокове и с необходимото качество.
6. По отношение на планирането и договарянето на конкретни количества нетна активна електрическа енергия се прилагат Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ). Съответните действия по планирането и договарянето се извършват от Изпълнителя, в качеството му на координатор на стандартна балансираща група.
7. Фактурирането на реално използваната електрическа енергия ще се извършва, съгласно ПТЕЕ, Правила за измерване на количеството електрическа енергия (ПИКЕЕ) и Закона за счетоводството.
8. Консумираната електрическа енергия от Държавната комисия по сигурността на информацията (ДКСИ) за предходните три години е както следва:

Консумация на електроенергия през 2013 година

По месеци на 2013 г.	Разход на ел. енергия (kWh) по тарифи:			Общо потребено количество (kWh)
	върхова	дневна	нощна	
Януари	26 366	46 119	28 054	100 539
Февруари	22 588	39 199	23 732	85 519
Март	21 620	37 793	23 601	83 014
Април	18 471	29 849	18 898	67 218
Май	17 884	29 922	18 882	66 688
Юни	19 818	33 551	19 613	72 982
Юли	21 362	36 389	20 749	78 500
Август	22 393	38 949	22 002	83 344
Септември	17 101	28 451	17 423	62 975
Октомври	20 221	31 111	20 222	71 554
Ноември	21 343	36 943	22 465	80 751
Декември	24 050	40 589	26 759	91 398
ВСИЧКО:	253 217	428 865	262 400	944 482

Консумация на електроенергия през 2014 година

По месеци на 2014 г.	Разход на ел. енергия (kWh) по тарифи:			Общо потребено количество (kWh)
	върхова	дневна	нощна	
Януари	22 896	39 817	23 257	85 970
Февруари	18 122	31 156	18 739	68 017
Март	17 674	31 006	19 229	67 909
Април	17 069	27 159	18 019	62 247
Май	16 728	27 391	17 669	61 788
Юни	18 130	30 618	17 502	66 250
Юли	19 976	34 062	19 169	73 207
Август	19 632	34 611	19 226	73 469
Септември	17 249	28 157	16 870	62 276
Октомври	20 120	31 262	18 802	70 184
Ноември	17 700	31 072	17 970	66 742
Декември	21 503	37 254	22 616	81 373
ВСИЧКО:	226 799	383 565	229 068	839 432

Консумация на електроенергия през 2015 година

По месеци на 2015 г.	Разход на ел. енергия (kWh) по тарифи:			Общо потребено количество (kWh)
	върхова	дневна	нощна	
Януари	23 768	40 818	23 578	88 164
Февруари	20 006	34 682	21 066	75 754
Март	20 063	35 441	21 045	76 549
Април	17 616	28 122	18 328	64 066
Май	16 891	28 363	17 343	62 597
Юни	18 484	30 826	17 538	66 848
Юли	22 466	39 164	20 534	82 164
Август	20 059	34 467	19 699	74 225
Септември	18 604	31 034	17 771	67 409
Октомври	19 749	30 323	17 960	68 032
Ноември	18 829	32 485	19 396	70 710
Декември	20 399	35 105	19 805	75 309
ВСИЧКО:	236 934	400 830	234 063	871 827