

**ՏԵՂԵԿԱՔ**  
**2018 թվականի ընթացքում էլեկտրաէներգետիկական համակարգի ընկերությունների կողմից առաքված էլեկտրական էներգիայի (ձգորության) վերաբերյալ**  
**(ներքին սպառման մասով)**

Հ/հ	Ընկերության անվանումը	ՀՈՒՎԱՐ				ՓԵՏՐՎԱՐ				ՄԱՐՏ				Ի ԵՆԱՄՍՅԱԿ				
		Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/կվտ կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Ընդամենը գումար մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/կվտ կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Ընդամենը գումար մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/կվտ կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Ընդամենը գումար մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/կվտ կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Ընդամենը գումար մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	«Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ին մատակարարված էլեկտրական էներգիա (ձգորություն), ընդամենը	569.4			12320.0	487.9			10829.4	484.7			10475.2	1542.0			33624.6	
<i>այդ թվում՝</i>																		
1.1	«Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ	Էլ. էներգիա հզորություն	258.9 385.0	6.8 4318.1	1754.4 1662.5	3416.9	231.7 385.0	2.3 5558.6	544.4 2140.0	2684.4	229.1 348.1	2.3 5558.6	538.3 1935.2	2473.5	719.7 1118.1	3.9 5131.5	2837.1 5737.7	8574.8
1.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	Էլ. էներգիա հզորություն	0.0 400.0	37.2 1127.4	0.0 451.0	451.0	0.0 400.0	37.8 1127.4	0.0 451.0	451.0	9.6 367.7	37.8 1127.2	363.0 414.5	777.5	9.6 1167.7	37.8 1127.3	363.0 1316.4	1679.4
1.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շրջագազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Շրագլան-5» կայան	Էլ. էներգիա հզորություն	46.9 440.0	30.5 805.4	1428.7 354.4	1783.1	0.0 440.0	31.9 780.0	0.0 343.2	343.2	0.0 369.0	31.9 780.0	0.0 287.9	287.9	46.9 1249.0	30.5 789.0	1428.7 985.5	2414.2
1.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շրջագազ- ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	Էլ. էներգիա հզորություն	135.1 220.0	18.6 6122.8	2506.6 1347.0	3853.6	117.8 220.0	24.3 5940.7	2866.7 1307.0	4173.7	49.9 220.0	24.3 5940.7	1214.2 1307.0	2521.2	302.8 660.0	21.8 6001.4	6587.5 3960.9	10548.4
1.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	Էլ. էներգիա հզորություն	17.7 299.1	10.1 711.1	179.0 212.7	391.6	12.7 304.4	5.1 1213.5	64.0 369.4	433.4	31.7 298.0	5.1 1213.5	160.1 361.6	521.7	62.1 901.5	6.5 1046.8	403.1 943.7	1346.7
1.6	«Քոնսոլր Գրոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	Էլ. էներգիա հզորություն	64.1 369.5	8.0 1913.6	512.3 707.2	1219.4	80.1 404.2	8.3 2292.7	664.0 926.7	1590.7	69.2 400.8	8.3 2292.7	573.7 918.9	1492.6	213.5 1174.6	8.2 2173.4	1750.0 2552.8	4302.8
1.7	«ԲԷՏ» ՓԲԸ-ի կողմից վթարային իրավիճակներում էլեկտրաէներգիայի ներկրում		0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	37.8	0.0	0.0	0.0	37.8	0.0	0.0	0.0	37.6	0.0	0.0
1.8	«Եր. Մ.Շ. անվ. Պետ. բժշկ. համալսարան» հիմնադրամ		1.1	37.2	42.1	42.1	0.9	37.8	35.8	35.8	0.9	37.8	34.4	34.4	3.0	37.6	112.2	112.2
1.9	«Հայ/Ռուսկոգեներացիա» ՓԲԸ		1.4	37.2	50.6	50.6	1.5	37.8	56.2	56.2	1.9	37.8	71.4	71.4	4.7	37.6	178.2	178.2
1.10	«Էներգաինսայերս» ՓԲԸ		0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0
1.11	Փոքր ՀԷԿ-եր		43.6	24.9	1085.2	1085.2	42.8	24.3	1037.8	1037.8	91.9	24.7	2268.4	2268.4	178.2	24.6	4391.4	4391.4
1.12	Արևային էլեկտրակայաններ		0.2	51.3	10.2	10.2	0.3	51.3	13.6	13.6	0.3	51.3	15.1	15.1	0.76	51.3	38.9	38.9
1.13	էլեկտրաէներգիայի փոխհոսքերի մատով ինքնավար արտադրողներ		0.01	0.0	0.0	0.0	0.02	0.0	0.0	0.0	0.03	0.0	0.0	0.06	0.0	0.0	0.0	0.0
1.14	Հողմային էլեկտրակայաններ		0.3	51.2	16.3	16.3	0.2	51.2	9.6	9.6	0.2	50.9	11.6	11.6	0.73	51.1	37.4	37.4

Հ/հ	Ընկերության անվանումը	ՀՈՒՎԱՐ			ՓԵՏՐՎԱՐ			ՄԱՐՏ			Ի ԵՆԱՄՍՅԱԿ			
		Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/ամիս կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/ամիս կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/ամիս կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	Քանակ մլն կՎտժ ՄՎտ	Սակագին դրույք դրամ/ամիս կամ դրամ/կվտժ	Ապրանքային առաքում մլն դրամ (ԱԱՀ-ով)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	«Բարձրավոլտ էլեկտրաջանցներ» ՓԲԸ	Էլ. էներգիա (ներքին շուկա)	515.2	2.22	1145.2	442.2	1.34	592.7	389.5	1.34	522.0	1346.9	1.7	2260.0
2	«Հաշվարկային կենտրոն» ՓԲԸ	հաստատագրված վճար		41.4	41.4		24.6	24.6		24.6			30.2	90.7
3	«ԷՀՕ» ՓԲԸ	հաստատագրված վճար		145.4	145.4		155.7	155.7		155.7			152.3	456.9