



OPERATORI I SISTEMIT TË TRANSMETIMIT DEPARTAMENTI I OPERIMIT TË SISTEMIT DREJTORIA E TREGUT TË ENERGJISË BALANCUESE DHE HUMBJEVE NË RRJET DREJTORIA EKOMOMIKE

Nr. <u>7.531</u> prot.

Tiranë, më 15.11.2018

Lënda: Plotësim dokumentacioni lidhur me aplikimin e OST Sh.a. për përcaktimin e tarifës së shërbimit të transmetimit të energjisë elektrike për vitin 2019.

ENTIT RREGULLATOR TË ENERGJISË Blv. "Bajram Curri", Rr. Viktor Eftimiu 1023, Tiranë

Në përgjigje të shkresës tuaj me nr. 654/1 datë 31.10.2018, protokolluar me tonën nr. 7531 datë 01.11.2018, ju lutem gjeni në vijim shpjegimet dhe dokumentacionin plotësues lidhur me çështjet e parashtruara nga ana juaj si më poshtë:

- Në përgjigje të pikës së parë të shkresës suaj ju lutem gjeni bashkëlidhur shkresës realizimin e investimeve për vitin 2017 dhe të pritshmin e vitit 2018 dhe 2019.
- Analiza e detajuar e kostove operative krahas kostove kapitale për periudhën rregullatore 2019, në përputhje me nenin 5 paragrafi 18 i "Metodologjisë së llogaritjes së tarigfave të transmetimit të energjisë elektrike", si dhe kostot analitike faktike të 10 muajve tashmë të mbyllur të vitit 2018 si dhe parashikimi për pjesën e mbetur të vitit 2018.
- ➤ Shpenzimet analitike të personelit për periudhën Janar-Tetor 2018 si dhe parashikimi për vitin 2018 dhe 2019.

	Shpenzime persone	li	
Zëri	10M 2018	2018 - I Pritshëm	2019
Fondi i pagave	599,332,275	720,000,000	750,000,000
Pagesa për turne dhe orë jashtë orarit	31,173,372	38,000,000	58,000,000
Pagesa për turne	23,307,873	28,000,000	40,000,000
Pagesa për orë jashtë orarit	7,865,499	10,000,000	18,000,000
Shpenzime ushqimi për punonjësit	71,538,500	86,000,000	95,000,000
Shpenzime për udhëtime dhe dieta	42,503,450	52,000,000	60,000,000
Sigurimet shoqërore dhe shëndetsore	116,336,333	140,000,000	150,000,000
Shpenzime page për vjetërsi në punë	67,775,901	82,000,000	90,000,000
Fondi suplementar i pensionit	18,856,554	30,000,000	60,000,000
Shpenzime të tjera për personelin	50,328,889	62,000,000	65,000,000
Shpërblimi në fund të vitit	-	65,000,000	67,000,000
Totali	997,845,273	1,275,000,000	1,395,000,000
Nr. mesatar i punonjësve	755.00	755.00	761.00
Paga mesatare	79,381.76	79,470.20	82,128.78





➤ Shpenzimet për materiale për periudhën Janar-Tetor 2018 si dhe parashikimi për vitin 2018 dhe 2019.

Shpenzime materiale						
Zëri	10M2018	2018 - I Pritshëm	2019			
Shpenzime materiale	31,146,661	50,000,000	80,000,000			
Lëndë djegëse (Karburant)	39,810,050	50,000,000	50,000,000			
Totali	70,956,711	100,000,000	130,000,000			

Këto shpenzime janë vlerësuar duke pasur parasysh se në mbështetje të ligjit nr 43/2015 "Për sektorin e energjise elektrike" duke filluar nga viti 2018 OST ka marrë në pronësi , në shfrytëzim dhe mirëmbajtje (transferim asetesh nga OSHEE në OST) të gjitha paisjet primare dhe sekondare që jane pjesë e trakteve të linjave 110 kV si dhe te gjithë paisjet përkatëse të zbarave 110 kV.

➤ Shpenzime të tjera administrative dhe pagesat për organizmat rajonalë për periudhën Janar-Tetor 2018 si dhe parashikimi për vitin 2018 dhe 2019.

Shpenzime të tjera							
Zëri	10M2018	2018 - I Pritshëm	2019				
Qira	1,528,319	1,600,000	-				
Mirëmbajtje dhe riparime	179,239,425	215,087,309.40	220,000,000				
Mirëmbajtje dhe riparime per automjete nga te tretë	22,090,507	26,508,608.57	40,000,000				
Sigurime	67,361,186	70,000,000	5,000,000				
Kërkime dhe studime	10,000	12,000	1,000,000				
Të tjera	93,958,961	112,750,753	100,000,000				
Personel jashtë njesisë	102,078,925	122,494,710	150,000,000				
Shpenzime për konçesione, patenta, liçensa dhe të ngjashme	17,810,000	18,000,000	18,000,000				
Shpenzime postare dhe telekomunikimi	13,215,505	15,858,606	15,000,000				
Shpenzime për shërbimet bankare	4,553,348	5,464,017	5,000,000				
Taksa dhe tarifa vendore	1,702,692	2,043,230	3,000,000				
Taksa e regjistrimit	1,798,416	2,158,099	2,500,000				
Tatime të tjera	2,000	2,400	500,000				
Shpenzime per daljen jashte perdorimit te mjeteve kryesore	19,560,540	23,472,648	60,000,000				
Subvencione të dhëna	4,263,772	5,116,526	5,000,000				
Shpenzime për pritje dhe përfaqësime	1,848,774	2,218,529	5,000,000				
Gjoba dhe dëms hpërblime	33,716,292	35,000,000	35,000,000				
Shpenzime të tjera	4,426,667	5,312,000.00	5,000,000				
Totali	569,165,327	663,099,437	670,000,000				

Në aplikimin për tarifë parashikimi i të ardhurave të tjra është bërë i ndarë nga zëri i pagesave për organizmat rajonalë (MED-TSO,ENTSO-E, etj), totali që pritet të realizohet për vitin 2019 është në vlerën 670 milionë lekë.





➤ Kostot e transmetimit për periudhën Janar-Tetor 2018 si dhe parashikimi për vitin 2018 dhe 2019.

Komponenti kryesor që ka ndikuar në koston e transmetimit për vitin 2018 ka qenë blerja në treg të hapur e humbjeve në rrjetin e transmetimit. Në vijim gjendet tabela e realizimit të shpenzimit për blerjen e humbjeve për 10 mujorin e 2018.

	Blerja e huml	bjeve 10M 2018		
Furnitori	Sasia (MWh)	Çmimi mesatar (Euro/MWh)	Vlera në Euro	Vlera në Lekë
GEN-I Tirana	59,336.08	50.78	3,013,036.61	385,443,218.78
KESH	103,572.00	31.24	3,235,619.94	413,948,520.71
Devoll Hydropower	4,360.00	40.30	175,696.65	22,621,483.41
Energy Financing Team Tirana	6,624.00	45.56	301,773.00	40,197,287.82
FUTURE ENERGY AND EXCCHANGE DYNAMICS	659.00	43.49	28,657.61	3,820,040.86
GSA	11,277.00	45.23	510,003.28	66,218,395.66
Danske Commodities Albania	10,871.00	42.59	462,961.42	60,268,982.28
NOA Energy Trade	11,489.00	49.49	568,579.48	74,331,488.91
DON UCD	580.00	70.91	41,126.59	5,191,763.56
Energy Supply doo	8.00	50.00	400.00	50,332.00
Totali	208,776.08	39.94	8,337,854.58	1,072,091,513.99

Për sa i përket pritshmërisë për vitin 2018 ju bëjmë me dije si më poshtë:

- Është realizuar tenderi për muajin Nëntor 2018 dhe është fituar nga KESH për sasinë 3,808 MWh me çmimin 60.78 Euro/MWh në vlerën 231,450.24 Euro.
- Sipas tenderit vjetor të realizuar për të gjithë vitin 2018 priten të faturohen nga GEN-I Tirana edhe 2 fatura për muajin Nëntor dhe Dhjetor në sasitë, respektivisht 5,760 MWh dhe 5,960 MWh me çmimin e tenderit vjetor 50.77 Euro/MWh në vlerat 292,435.20 Euro dhe 302,183.04 Euro.

Vlerat e mësipërme janë përfundimtare dhe shkojnë në total 826,068.48 Euro.

Për sa i përket tenderit mujor për muajin Dhjetor, duke marrë në konsideratë të dhënat e tenderit të fundit të realizuar për muajin Nëntor, parashikojmë të tenderojmë një sasi rreth 3950 MWh me çmimin 60.78 Euro, në vlerën 240,081 Euro.

Shpenzimi total për blerjen e humbjeve pritet të realizohet në vlerën 9,404,004 Euro ose 1,210,690,946 lekë.





Komponent tjetër i kostos së transmetimit janë edhe blerja e shërbimeve ndihmëse. Deri në muajin Tetor 2018 janë realizuar si më poshtë:

Për periudhën Janar-Tetor 2018 shpenzimi për blerjen e shërbimeve ndihmëse është realizuar në vlerën 155,362,560 lekë. Parashikimi i pritshëm për vitin 2018 në total është në vlerën rreth 186,435,100 lekë.

Parashikojmë që gjatë vitit 2019 shëbimet ndihmëse të realizohen në të njëjtat vlera me vitin 2018.

Shërbimet ndihmëse				
Zëri	Vlera			
Janar	14,418,000			
Shkurt	13,193,280			
Mars	14,644,530			
Prill	25,236,480			
Maj	19,548,960			
Qershor	11,943,600			
Korrik	10,296,720			
Gusht	13,221,600			
Shtator	19,797,600			
Tetor	13,061,790			
Totali	155,362,560			

Në vijim ju paraqesim të detajuara të ardhurat dhe shpenzimet nga disbalancat për periudhën Janar-Tetor 2018.

Llogaritja e disbalancave për çdo pjesëmarres tregu bëhet bazuar në rregullat në fuqi miratuar nga ERE, Rregullat Tranzitore të Mekanizmit Balancues ku shprehet se " Disbalanca - Është diferenca midis fluksit të energjisë të përcaktuar nga një kontratë dypalëshe (p.sh., nominimi fizik i programit) dhe fluksit aktual të matur të energjisë, për një orë të caktuar".

Bazuar përsa më sipër, sqarojmë se nuk mund të bëhet një parashikim paraprak për disbalancat pasi nominimi i programeve konform njoftimit të kontratave bëhet në ditën D-1 për ditën D sikurse dhe matjet është një informacion faktik në kohë reale sipas vlerave të raportuara nga matësit. Dhe pikerisht diferenca ndermjet ketyre dy zërave të mësipërm shkakton disbalancën në sistem nga subjektet.

	Disbalanca	2018	
Zëri	Shpenzim	Eardhura	Diferenca
Janar	102,566,638	90,687,748	(11,878,890)
Shkurt	134,820,201	175,697,555	40,877,354
Mars	159,777,483	203,239,356	43,461,874
Prill	60,031,398	36,073,203	(23,958,195)
Maj	53,892,141	55,743,578	1,851,437
Qershor	77,536,383	56,332,032	(21,204,350)
Korrik	85,750,906	65,639,614	(20,111,292)
Gusht	95,760,776	65,041,403	(30,719,373)
Shtator	103,004,226	87,788,181	(15,216,045)
Tetor	292,244,867	247,938,049	(44,306,818)
Totali	1,165,385,019	1,084,180,721	(81,204,298)





Shpenzimet për ITC pritet të realizohen gjatë vitit 2018 në vlerën 350 milionë lekë. Deri në muajin Tetor janë paraqitur dhe llogaritur si shpenzime 150,167,228.13 lekë, por theksojmë se llogaritja e detyrimeve midis vendeve të përfshira në marrëveshjen shumëpalëshe bëhet e shtyrë në kohë me rreth 6 muaj.

 Llogaritjet e bazës së rregulluar të aseteve (RAB) për vitet 2015-2018 me qëllim evidentimin dhe paraqitjen e gjendjes së aseteve si dhe lëvizjet e aseteve të detajuara sipas grupeve dhe në mënyrë analitike krahasuar me pasqyrat financiare përkatëse, gjithashtu paraqitja në mënyrë analitikee llogaritjeve të amortizimit për periudhën për periudhën 2015-2018 si dhe parashikimi për vitin 2019.

Në vijim tabelat për llogaritjet e Bazës së rregulluar të aseteve (RAB) dhe amortizimit.

Vitl 2015							
Nr	Pershkrimi	Llogaria kontabile	Kosto historike e aseteve	Amortizimi vjetor	Amortizimi I akumuluar	Viera neto e aseteve	
	1.	2	3	4	5	6=3-5	
1	Software dhe licensa	205/208	97,687,381	12,050,840.51	12,050,840	85,636,540	
2	Toka	211	2,225,049,802	468,062	468,061	2,224,581,741	
3	Ndertesa	212	1,752,169,735	44,959,252	44,959,252	1,707,210,484	
4	Instalime, makineri dhe Paisje te tjera	213	38,321,098,253	1,512,887,264	1,458,600,923	36,862,497,331	
5	Mjete transporti	215	495,603,589	37,699,188	38,925,166	456,678,423	
6	Mobileri, pajisje zyre,pajisje informatike	218	182,436,581	21,510,240	21,499,650	160,936,931	
	Total		43,074,045,342	1,629,574,846	1,576,503,893	41,497,541,449	

/51 - 52 - 54 - 64 - 64 - 64 - 64 - 64 - 64 - 64						
Nr Pershkrimi	Llogaria Kosto historike e kontabile aseteve		Amortizimi vjetor	Amortizimi I akumuluar	Viera neto e aseteve	
	2	3	4	5	6=3-5	
1 Software dhe licensa	205/208	340,920,889	45,192,033.91	57,244,430	283,676,459	
2 Toka	211	2,296,608,723	3,747,845.53	4,215,907	2,292,392,816	
3 Ndertesa	212	2,585,321,719	62,948,435.58	107,685,683	2,477,636,036	
Instalime, makineri dhe 4 Paisje te tjera	213	45,998,206,424	1,784,837,493.34	3,239,492,325	42,758,714,098	
5 Mjete transporti	215	508,576,391	32,969,923.04	71,817,311	436,759,080	
Mobileri, pajisje zyre,pajisje 6 informatike	218	714,081,496	93,647,540.94	115,123,163	598,958,334	
Total		52,443,715,643	2,023,343,272	3,595,578,820	48,848,136,823	





Viti 2017							
Nr Pershkrimi	Llogaria kontabile	Kosto historike e aseteve	Amortizimi vjetor	Amortizimi l akumuluar	Vlera neto e aseteve		
1	2	3	4	5	6=3-5		
1 Software dhe licensa	205/208	612,178,794	100,083,868	157,328,298	454,850,496		
2 Toka	211	2,296,608,723	4,046,008	8,261,915	2,288,346,808		
3 Ndertesa	212	2,656,709,294	65,814,127	173,499,811	2,483,209,484		
Instalime, makineri dhe 4 Paisje te tjera	213	47,309,948,578	1,938,236,923	5,167,002,264	42,142,946,314		
5 Mjete transporti	215	556,428,791	35,991,017	106,868,328	449,560,463		
Mobileri, pajisje zyre,pajisje 6 informatike	218	830,410,852	140,921,719	256,000,947	574,409,905		
Total		54,262,285,032	2,285,093,661	5,868,961,562	48,393,323,470		

Viti 2018						
Nr Pershkrimi	Llogaria Kosto historike e kontabile aseteve		Amortizimi vjetor	Amortizimi I akumuluar	Vlera neto e aseteve	
M. Michigan 1	2	3	4	5	6=3-5	
1 Software dhe licensa	205/208	618,798,794	100,249,368	257,577,665	361,221,128	
2 Toka	211	2,296,608,723	4,046,007.71	12,307,923	2,284,300,800	
3 Ndertesa	212	2,656,709,294	65,814,127.24	239,313,938	2,417,395,356	
Instalime, makineri dhe 4 Paisje te tjera	213	49,383,558,170	1,995,228,013	7,162,230,276	42,221,327,894	
5 Mjete transporti	215	556,428,791	35,991,016.73	142,859,345	413,569,446	
Mobileri, pajisje zyre,pajisje 6 informatike	218	1,230,101,837	174,390,114	430,391,062	799,710,775	
Total		56,742,205,609	2,375,718,647	8,244,680,209	48,497,525,400	

Viti 2019							
Nr Pershkrimi	Llogaria kontabile	Kosto historike e aseteve	Amortizimi vjetor	Amortizimi I akumuluar	Vlera neto e aseteve		
1	2	3	4-1-1	5	6=3-5		
1 Software dhe licensa	205/208	618,798,794	100,249,368	357,827,033	260,971,760		
2 Toka	211	2,296,608,723	4,046,008	16,353,930	2,280,254,793		
3 Ndertesa	212	2,656,709,294	65,814,127	305,128,065	2,351,581,229		
Instalime, makineri dhe 4 Paisje te tjera	213	53,905,958,170	2,032,914,679	9,195,144,956	44,710,813,214		
5 Mjete transporti	215	556,428,791	35,991,017	178,850,362	377,578,430		
Mobileri, pajisje zyre,pajisje 6 informatike	218	2,360,701,837	202,655,114	633,046,176	1,727,655,661		
Total		62,395,205,609	2,441,670,313	10,686,350,522	51,708,855,087		





• Llogaritjet në lidhje me shërbimet ndihmëse të realizuara për vitin 2018 dhe sqarimet përkatëse në lidhje me kapacitetin faktik të realizuar për vitin 2017 dhe të pritshmin për vitin 2018, për të argumentuar shumën e të ardhurave të kërkuara për mbulimin e kostove të parashikuara për vitin 2019.

Për llogaritjet e masës së rezervave rregulluese, nga ana e OST përdoret metodologjia e miratuar nga ERE në kontratën e sigurimit të shërbimeve ndihmëse dhe sherbimit të balancimit të nënshkruar për vitin 2018 ndërmjet KESH dhe OST.

Metodologjia merr në konsideratë, llogaritjet duke perdorur si variabël ngarkesën e vendit në rastin e rezervave automatike të rivendosjes së frekuencës. Ndërsa për percaktimin e rezervës zëvendesuese, në funksion të risqeve operacionale që shoqërojnë sigurinë e operimit të sistemit, ajo përcaktohet në atë masë që të mund të sigurojë zbutjen e ndikimit të incidentit, duke mos lejuar perhapjen e shqetesimit te krijuar drejt sistemeve fqinje te transmetimit.

Ne lidhje me sherbimet ndihmese te realizuara per vitin 2018, sipas llojit te sherbimit, rezulton se rezerva automatike e rivendosjes se frekuences (aFRR) eshte siguruar per 8,760 ore ne masen 65MW, ndërsa ajo e rezervës zëvendësuese (RR) për 2,690 orë në masën 31MW. E shprehur në masën e shërbimit të realizuar, kostot për sigurimin e rezervave kanë rezultuar në 152,758,300 lekë për aFRR dhe 33,676,800 lekë për RR.

Përsa i përket këtij shërbimi për vitin 2017, ai është siguruar për 8,436 orë në masën 70MW me kosto 93,302,160 lekë.

Siç dhe mund të evidentohet, masa e shërbimit të siguruar është gati e njëjtë (më e ulët për vitin 2018) por kostot e sigurimit ndryshojnë si rezultat i tarifimit të këtij shërbimi nga 158 lekë/MW në vitin 2017 në 200 lekë/MW në vitin 2018 për aFRR dhe 400 lek/MW për RR.

Përsa i përket çmimeve referencë për shërbimet ndihmëse për të argumentuar shumën e të ardhurave të kërkuara për mbulimin e kostove të parashikuara për vitin 2019, si më poshtë po ju paraqesim disa të dhëna të raportuara nga operatorët e rajonit në kuadër të pjesemarrjes në programin e balancimit ndërkufitar.





Në këtë program, pjesë e Komitet Drejtues të tij, janë pjesmarrës nga Ministritë, Rregullatorët dhe OST të rajonit.

Balancing market characteristics	Albania	Bosnia& Herzegovina	Kosovo*	Macedonia	Montenegro	Serbia	GAPs in relation to GLEB
TSO					CGES		
Market Operator	OST	MISSON	KOSTT	MEPSO	COTEE	EMS	
Salancing market	Functional, not competitive, dominant 85P	Functional, not competitive, not adequate incentives for player	Initial phase of operation	Still not functional although legislative is adopted	Functional, not competitive, dominant BSP	Functional, not competitive, dominant BSP	Market concentration: XB cooperation would provide more competition
Number of BSPs (presence of dominant BSP)	1	3	1	1	1 (2 load)	1 dominant	Market concentration: XB cooperation would provide more competition
Number of BRPs	23	18	2.2.		3	35	
Type of cooperation with other control areas	Initial agreements about beloncing cooperation with KOSTT	Exchange of balancing energy (mERR) with HOPS and ELES	Initial agreements about balancing cooperation with OST	initial phase, discussion with CGES and EMS	Common dimensioning Imbalance netting (initial phase) XB exchange of balancing energy for RR		No regulatory gaps; Technical and operational gaps
Reserve capacity prices determination	Regulated	Non-regulated Public procurement	Bilateral contracts for ancillary services	aERR regulated mERR/RR: public procurement	Regulated	Regulated	
Prices 2016 or 2017 EUR/MW	1.196	afRR: 15.8-20.8 mERR up: 4.3-4.7 mERR down: 1			8588: 9.3 MESR: 1.86	AERE: 9.8 (0ESE: 3	

• Përsa u përket humbjeve në rrjetin e transmetimit, dhe parashikimint të çmimit 60 Euro/MWh ju bëjmë me dije si më poshtë:

Përsa i përket humbjeve në rrjetin e transmetimit, në aplikimin për tarifën e transmetimit të vitit 2019 kemi konsideruar një çmim mesatar prej 60 Euro/MWh të bazuar në të dhënat e HUPX për vitin 2019, referuar linkut të mëposhtëm.

https://hudex.hu/en/market-data/poëer/daily-data#year

Ndërsa përsa i përket çmimit mesatar për 2018 që pati një ulje nga çmimi i parashikuar ju sqrojmë se kushtet e mira hidrologjike të ndodhura në 6-mujorin e parë të vitit 2018, kanë patur ndikim pozitiv në parametrat kryesore energjetike të vendit duke rritur gjenerimin nga prodhuesit e energjise elektrike në vend. Theksojmë se rritja e gjenerimit nga ana tjetër ka sjellë rritje të sasisë së humbjeve nga sa ishin parashikuar nga OST.

Si rezultat i tepricave në aftesitë gjeneruese mbi ato të nevojave të konsumatorëve fundorë, KESH ka marrë pjesë në tenderat e zhvilluar nga OST-ja duke ofertuar çmime shitje të favorshmë. Oferta e lartë si rezultat i kushteve të mira hidrologjike dhe kërkesa e ulët që karakterizon sezonin, kanë ndikuar në nivelin e çmimeve të blerjes nga OST në atë periudhë.





• Kostot e detajuara të funksionimit të Operatorit të Tregut.

Supozimet e marra ne konsideratë për parashikimin e buxhetit janë:

- Themelimi i Operatorit të Tregut si kompani më vete në datë 01.01.2019.
- Numri i punonjësve të Operatorit të Tregut në vitin 2019, 12 punonjës.
- Platforma e operimit të Operatorit të Tregut do të ofrohet nëpërmjet ofrimit të shërbimit dhe do të jetë operacionale në Tremujorin e Tretë të 2019.

Shpenzimet operacionale të parashikuara për t'u financuar nga OST janë në vlerën 30,000,000 lekë.

Ndërkohë shpenzimet e personelit do jenë të njëjtat, siç janë aktualisht në strukturën e OST në vlerën rreth 27,000,000 lekë, pra hiqen do hiqen nga shpenzimet e OST dhe do financohen për Operatorin e Tregut.

Me respekt,

ADIMINISTRATORI I OST Sh.a.

Klodian Gradeci

Parashikimi i Programit të investimeve të OST sh.a për vitin 2019-2021

	建筑的大型大型工作,在1000年度的企业企业工作的	Viera e fondeve te		OLIVE GRACE CONTRACT	Parashiki	m 2019		
Nr	Pershkrimi I Projektit	angazhuara	Per tu disbursuar nga Kredia		Per tu Financuar nga OST Sh.a		Grant 4	
	在地区中的国际中国共和国的国际	Valute(Euro)	Valute(Euro)	ne min Leke	Valute (Euro)	ne mln Leke	Valute(Euro)	ne min Leke
1	Linja 400 kV Tirane -Prishtine/Zgjerim 400 kV N/st HEC Koman- Konsulenca Intec Gopa	2,033,347	-			-		-
2	Linja 400 kV Tirane -Prishtine/ Zgjerim 400 kV Koman -Lot 3	6,380,000	-	-		-		-
3	Linja Unazore 110kV Shqiperi e Jugut- Lot 2	32,401,766	-	-		-		-
4	Linja Unazore 110kV Shqiperi e Jugut/ N/st Orikum Nst Himare- Konsulenca Fichtner	4,350,000	-			-		-
5	Linja Unazore 110kV Shqiperi e Jugut / N/st Orikum N/st Himare- Lot 3	6,253,424	-	-		-		-
6	Zgjerimi i sistemit te matjes per kosumatoret e kualifikuar*	18,687,500	1,545,975	207	386,494	52		-
7	1)L 220 kV Tirane - Rrashbull , 2)Fuqizimi I Rrjetit Unazor 110 kV te qytetit te Tiranes(kablor) dhe ndertimi I N/Stacionit 220/110 kV(opsion 400/110 kV) Tirana 3 - Konsulenca Fichtner	40,000,000	10,000,000	1,338		-		-
8	1)Ndertimi I Linjes se Interkoneksionit 400 kV Elbasan-Bitola (Maqedoni); 2)N/Stacioni I Ri 400kV Elbasan 3; 3)Linja Elbasan Fier dhe 4) Nenstacioni Fier	64,851,000	9,360,000	1,253		-	3,196,000	428
9	Kosto lokale		_	_		50		_
10	Investimet me fondet e veta		_		_	2,325		_
13	Totali	174,957,037	20,905,975	2,798	386,494	2,427	3,196,000	428

Nr. Inv	estime me fonde te veta 2019	Fond prokurimi 2019	Për tu realizuar në 2019
1 Linja	a e re 220 kV Burrel – Peshkopi plus 1(nje) trakt 220 kV Lot 1	•	361,923,293
E	nizim vendosje e Shunt reaktorit 400kV 120 MVAr, Sistemit Total te monitorimit te		
	Konfigurimin ne sistemin SCADA, furnizimin dhe vendosjen e Traktit 400 kV ne z Zemblak si dhe kryerja e te gjitha punimeve civile ne lidhje me kete projekt.	. 1	246,937,810
	onstruksioni i linjave 110 kV Laç2-Ura e Matit dhe Skuraj Ura e Matit		100,000,000
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV taçz-ora e matit dhe skuraj ora e matit abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Jagodine	-	88,991,480
	rtimi i linjes 110 kV N/st Sallmone – Gjiri i Lalezit		118,870,102
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit F.Arrez		102,012,884
			63,208,262
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Ibe		61,854,710
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Plasmas		68,661,556
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Kajan		
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Prrenjas	•	69,507,185
	nstruksioni i anes 110 kV te nenstacionit Rubik	-	45,308,324
	abilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Librazhd	- 1	54,946,077
	alimi i OPGW ne linjen 220 kV Burrel – Elbasan 1	•	-
	lementimi i Sistemit te Analizimit te Rrjetit nepermjet PMU (Phasor Measuring		
14 Unit 15 Nde	rtimi i Magazines prane N/stacionit Tirana2		29,202,920
- Ireac	Turn I Programes prone ny successi i Indiaz		23,202,320
16 Furr	nizim vendosje e traktit te linjes 110-13 ne N/stacionin Lac1 dhe punime civile	-	11,704,481
Plot	esimi dhe venia ne pune e Traktit 110 kV ne nestacion Fier per N/stacionin		
17 110	/20 kV te OSHEE + trainimi i personelit Inxhiniero -teknik te DSHMT		24,952,000
18 Siste	emimi i problematikave te drenazhimit ne Nenstacionit Tirana2	- 1	5,169,678
	rhyrje ne linjat e transmetimit 110/220 kV te rajonit te Njesise Operative Shkoder	•	-
	kgyrja e punimeve per objektet e reja.	•	27,637,331
	tja e nje sistemi per lokalizimin e avarive ne linjat e trasmetimit. Blerje, instalim,		
	figurim i serverit per analizatoret e vajit te AT -ve dhe celsave te nivelit 110kV e		
21 lart.		-	38,000,000
	rhyrje ne linjat e transmetimit 110 kV te rajonit te Njesise Operative Fier.	-	18,000,000
	nirësim i infrasktrukturës së sigurisë kibernetike.	•	64,000,000
	ja e shtyllave të transmetimit të TL	•	49,000,000
	rtim i N/st 220/110 kV, 1x120 MVA Shumat (Peshkopi)	700,000,000	140,000,000
	a 110kv N/St Fiber -Librazhd	450,000,000	70,000,000
	ime per perfundimin e linjes kabllore 110 kV Tirana-Selite dhe lidhja me		
	stacionin 110/20 kV Kombinat	100,000,000	83,000,000
	nizim dhe vensosje e celesave rezerve 20 kV dhe 35 kV per N/st Tirana1 dhe		
	e kembimi per keto celesa	45,000,000	45,000,000
	ja e nje trakti portativ 110 kV, si rezultat i punimeve gjate rehabilitimit te		
	anteve 110 kV te nenstacioneve 110/TM kV	35,000,000	35,000,000
	je automjete pune per njesite operative	50,000,000	50,000,000
	rhyrje per rastet emergjence ne linjat e TL	40,000,000	40,000,000
	je materiale per nenstacione	100,000,000	100,000,000
	je materialesh dhe vegla punet e sigurimit teknik si dhe pajisjet (laborator) per		
	min e mjeteve te sigurimit teknik	30,000,000	30,000,000
	rade i sistemit te kontrollit deh BCU te N/st 220 kV Koplik	42,000,000	42,000,000
	izim Vendosje i BCU-ve (rele kontrolli) perkatesisht ne N/st Elbasan 2, trakti i		
	nsformatorit 2 dhe N/st Elbasan Trakti i Kurum	10,000,000	10,000,000
	nizim licensa klient te softit WS500 (2 cope)	2,500,000	2,500,000
	nizim licensa softi Comprot (3 cope)	570,000	570,000
Rritj	a e sigurise se komunikimit ndermjet sistemti SCADA/LFC me tre centralet		
	JE, MOGLICE, FANGU	15,000,000	15,000,000
39 Bler	je programi kompjuterik per analizen e rrjetit	12,000,000	12,000,000
	Total // Indiana in the control of t	1,632,070,000	2,324,958,093

Nr.	Investime me fonde te veta 2018	Fond prokurimi	Për tu realizuar në 2018
1	Licensa te Produkteve Microsoft	-	37,377,428
2	Blerje sherbimi mirembajtje dhe suporti per programin kompjuterik PSSE (Power System Simulator for Engineering) dhe blerje program kompjuterik per krijimin, mirembajtjen, analizen, konvertimin dhe shkembimin e modeleve te rrjetave te transmetimit ne formatet qe perDOSren nga PSSE(.raw, .sav, .seq, .dyr) dhe formatin e kerkuar nga ENTSO-E: CIM Profile, CGMES.	-	18,000,000
3	Linja e re 220 kV Burrel – Peshkopi plus 1(nje) trakt 220 kV Lot 1	1,206,410,976	241,282,195
4	Furnizim vendosje e Shunt reaktorit 400kV 120 MVAr, Sistemit Total te monitorimit te tij, Konfigurimin ne sistemin SCADA, furnizimin dhe vendosjen e Traktit 400 kV ne N/st Zemblak si dhe kryerja e te gjitha punimeve civile ne lidhje me kete projekt.		296,204,701
5	Rikonstruksioni i linjave 110 kV Laç2-Ura e Matit dhe Skuraj Ura e Matit	204,607,000	40,921,400
6	Rehabilitimi I trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Jagodine	187,048,800	70,000,000
7	Ndertimi i linjes 110 kV N/st Sallmone – Gjiri i Lalezit	182,877,080	36,575,416
8	Rehabilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit F.Arrez	156,942,899	31,388,580
9	Rehabilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Ibe	97,243,480	19,448,696
10	Rehabilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Plasmas	95,161,092	19,032,218
11	Rehabilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Kajan	105,633,163	21,126,633
12	Rehabilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Prrenjas	106,934,131	21,386,826
13	Punimet primare dhe sekondare ne nenstacionin 220 kV Elbasan, demontimi i nje celsi egzistues, furnizimi dhe vendosja e nje celsi te rl 245 kV me gas SF6, integrimi i plote i tij me sistemin, si dhe furnizimi i pjeseve reserve per çelesat aktual dhe pajisje elektrike suporti. Furnizim i mbrojtjes distancionale REL670, se bashku me panelet e tyre ose rele tjeter ekuivalent me te qe realizon te njejtat kerkesa, 8 (tete) cope. Percaktimi i defektit dhe riparimi i dv analizatorve te valit te autotransformatorve	128,400,000	36,821,802
14	Rikonstruksioni i anes 110 kV te nenstacionit Rubik	125,308,324	80,000,000
15	Rehabilitimi i trakteve te linjave 110 kV te nenstacionit Librazhd	99,946,077	45,000,000
16	Punimet primare dhe sekondare ne nenstacionin 220 kV Koman, demontimi i dy celsave egzistues, furnizimi dhe vendosja e dy celsave te rinj 245 kV me gas SF6, integrimi i plote i tyre me sistemin, si dhe furnizimi i pjeseve reserve per çelesat aktual dhe paiisie elektrike suporti".	56,872,000	56,872,000
17	Aksesi dhe monitorimi i rrjetit te transmetimit te sistemeve te komunikimit me kapacitete	64,119,000	64,119,000
18	Installmi i OPGW ne linjen 220 kV Burrel – Elbasan 1	60,491,245	50,000,000
19	Blerje e nje rregullatori te ndryshimit të degëzimeve në ngarkesë (on load tap changer) ana e TL per autotransformator fuqie 220 kV tip MR si dhe 2(dy) Display LCD per mbrojtjen NR tip RCS dhe percaktimi i defektit dhe riparimi i 2(dy) analizatorve te vajit te Autotransformatorve te difektuar	50,000,000	50,000,000
20	Rinovimi i mbrojtjeve te zbarave 20 kV Tirana1	46,151,000	46,151,000
21	Implementimi Sistemit te Analizimit te Rrjetit nepermjet PMU (Phasor Measuring Unit)	39,514,000	26,512,333
22	Blerje dhe instalimi i analizatorëve të vajit dhe përcaktimit të gjendjes së izolacionit për Autotransformatorët 60MVA 220/110/11 kV ne Komsi-Burrel	39,480,000	39,480,000
23	Ndertimi i Magazines prane N/stacionit Tirana2	36,000,000	7,200,000
24	Ri-vendosje ne gjendje te plote pune sistemi i kontrollit te nenstacionit 400 kV Elbasan 2.	34,689,200	34,689,200
25	Furnizim vendosje e traktit te linjes 110-13 ne N/stacionin Lac1 dhe punime civile	31,704,481	20,000,000
26	Plotesimi dhe venia ne pune e Traktit 110 kV ne nestacion Fier per N/stacionin 110/20 kV te OSHEE + trainimi i personelit Inxhiniero -teknik te DSHMT	50,000,000	16,000,000
27	Sistemimi i problematikave te drenazhimit ne Nenstacionit Tirana2	14,668,679	9,500,000
28	Blerje te pajisjeve elektrike specifike per Njesine Operative Shkoder	14,447,000	14,447,000
29	Nderhyrje ne linjat e transmetimit 110/220 kV te rajonit te Njesise Operative Shkoder	19,205,000	19,205,000
30	Blerje te pajisjeve elektrike specifike per Njesine Operative Burrel	12,660,000	12,660,000
31	Blerje programi kompjuterik aplikim online për lidhjet e reja	6,620,000	6,620,000
32	Mbikgyrja e punimeve per objektet e reja.	34,637,331	7,000,000
33	Vieresimi i ndikimit ne mjedis per projektet e reja	1,000,000	1,000,000
34	Ngritja e nje sistemi per lokalizimin e avarive ne linjat e trasmetimit. Blerje, instalim, konfigurim i serverit per analizatoret e vajit te AT-ve dhe celsave te nivelit 110kV e lart.	159,883,412	120,000,000
35	Nderhyrje ne linjat e transmetimit 110 kV te rajonit te Njesise Operative Fier.	30,000,000	12,000,000
36	Installm I Infrastrukturave per sigurimin e perimetrit, monitorimin dhe lajmerimin ne disa zyra dhe nenstacione te OST sh.a.	52,000,000	52,000,000
37	Furnizim i nje celsi te ri 245 kV me gas SF6 si dhe pjese reserve te tij dhe per çelesat aktual, 3(tre) analizatore per celsat e niveleve te ndryshme tensioni si dhe 2(dy) paisie mbrottieje, automatizimi dhe monitorimi.	49,086,000	49,086,000
38	Perditesim dhe permiresim i infrastruktures TI dhe SCADA	38,720,000	38,720,000
39	Pajisje testuese diagnostikuese per pajisjet transformuese ge OST sh.a disponon	14,000,000	14,000,000
40	Testimet elektrike ne TN te nje AT - 300 MVA,400/ kV.	9,450,000	9,450,000
41	Përmirësim i infrasktrukturës së sigurisë kibernetike.	80,000,000	16,000,000
42	Lyerja e shtyllave të transmetimit të TL	70,000,000	21,000,000
	The second secon	20,000,000	20,000,000
43	Integrimi i N.st. Elbasan 1 dhe Elbasan 2 në sistemin e monitorimit dhe programimit online të Sistemit të Mbrojtjes RELE Tonera dhe aksesore per pajisje printimi multifunksionale	20,000,000	3,000,000

Programi i investimeve të OST sh.a për vitin 2018

	第一个是是这个特别的。		Viti 2018					
Nr	Pershkrimi I Projektit	Viera e fondeve te angazhuara	Per tu disbursuar nga Kredia		Per tu Financuar nga OST Sh.a		Grant	
	建存款信息的	Valute(Euro)	Ishte (Leke)	Behet (Leke)	Ishte (Leke)	Behet (Leke)	Ishte (ne leke)	Behet (Leke)
1	Linja 400 kV Tirane -Prishtine/Zgjerim 400 kV N/st HEC Koman- Konsulenca Intec Gopa	2,033,347	76	74		-	-	
2	Linja 400 kV Tirane -Prishtine/ Zgjerim 400 kV Koman -Lot 3	6,380,000	683	683		-		-
3	Linja Unazore 110kV Shqiperi e Jugut- Lot 2	32,401,766	13	6				-
4	Linja Unazore 110kV Shqiperi e Jugut/ N/st Orikum Nst Himare- Konsulenca Fichtner	4,350,000	59	34		-		-
5	Linja Unazore 110kV Shqiperi e Jugut / N/st Orikum N/st Himare- Lot 3	6,253,424	668	573	-	-	-	-
6	Zgjerimi i sistemit te matjes per kosumatoret e kualifikuar	18,687,500	640	640	160	160	-	-
7	1)L 220 kV Irrane - Krasnbull , 2)Fuqizimi I Krjetit Unazor 110 kV te qytetit te Tiranes(kablor) dhe ndertimi I N/Stacionit	40,000,000	1,244	1,244	-	-		-
8	(Maqedoni); 2)N/Stacioni I Ri 400kV Elbasan 3; 3)Linja Elbasan	64,851,000	-	-	-	-	151	15
9	Kosto lokale				50	50	-	-
10	Investimet me fondet e veta		-		1,851	1,851	-	
	TOTALI	174,957,037	3,383	3,254	2,061	2,061	151	151

INVESTIME ME FONDE TE VETA 2017 (JANAR-DHJETOR)

	KONTRATA TE VITIT 2015								
Nr.	Pershkrimi	Viera e kontrates	Viera e realizuar ne vitin 2017	Viera e mbetur	Viera e mbetur ne %				
1	Ndertiml Linjes Ulez-Shkopet-Skuraj	137,750,903	46,657,022	2,746,349	2%				
-	Blerje e platformes elektronike per Operimin e Sistemit dhe Operatorin e	polyping or a product to the most addition of a section of		ALL ALL VALUE OF A PAPER OF THE BEST OF THE PAPER OF THE	1				
2	Tregut	187,466,000	51,062,349	4,690,000	3%				
	TOTALI SIPAS KONTRATAVE TE VITIT 2015	325,216,903	97,719,371	7,436,349	2%				
	KON	TRATA TE VITIT 2016							
Nr.	Pershkrimi	Viera e kontrates	Viera e realizuar ne vitin 2017	Vlera e mbetur	Viera e mbetur ne %				
1	Rehabilitimi I implantit 110 kV te Nenstacionit Selenice	146,151,769	116,540,046	381,369	0%				
2	Rehabilitimi i implantit 110 kV i N/Stacionit Laç 1	188,301,471	134,465,500	16,175,676	9%				
3	Rehabilitimi I impjantit 110 kV te Nenstacionit Memaliaj	133,490,520	92,282,157	14,402,627	11%				
4	Demontimi dhe ndertimi I linjes se re 110 kV me 1 qark Skuraj-Laç 1	159,027,905	78,776,968	48,445,356	30%				
5	Qendra Emergjente e Kontrollit	187,586,600	50,884,030	23,503,600	13%				
6	Blerje liçensash per programet e Microsoft	112.132.284	37,377,428	37,377,428	33%				
7	Rikonstruksioni i segmenteve te linjave 110 kV Selenice-Drenove dhe Selenice-Fier	60,436,700	1,381,785	9	0%				
8	Fugizimi N/st 110/154 kV Bistrice	260,100,336	35,102,693		0%				
9	Blerje pajisje kembimi dhe materiale per mirembajtjen e N/st	117,434,700	84,798,000		0%				
10	Mbikgyrja e punimeve per objektin "Fuqizimi i N/ST 110/154 KV Bistrice"	1,990,000	1,990,000	4 e	0%				
11	Krijimi I sallave te konferencave	17,961,580	17,564,796	a vi vi vi alana arana in vi vi vi	0%				
12	Punimet primare dhe sekondare ne N/st 220 kV Fierze, demontimi I celsave te demtuar 1C2 dhe 2C2, furnizimi dhe vendosja e dy celsave te rinj 245 kV me gas SF6, integrimi I plote I tyre me sistemin	67,185,000	67,185,000	popularing in the state of the	0%				
13	Perfshirja e Centralit te Komanit nen kontrollin e LFC Mbikqyrja e punimeve per objektin "Rikonstruksioni I segmenteve te linjave	18,394,112	18,394,112	**************************************	0%				
14	110 kV Selenice-Drenove dhe Selenice-Fier*	582,000	582,000		0%				
	Rikonstruksioni I linjes 110 kV Kalimash-Tunel	5,979,267	3,421,650	2,557,617	43%				
15	Mbikgyrja e punimeve per demontimin dhe ndertimin e linjes se re 110 kV	3,313,201	3,421,630	4,337,017	437				
16	me nje gark Skuraj -Lac 1	1,216,000	100	1,216,000	100%				
17	Mbikgyrja e punimeve per objektin e rehabilitimit te impjantit Lac 1	1,395,000		1,395,000	100%				
18	Mbikqyrja e punimeve per objektin e renabilitimit te impjanist tek 1 Mbikqyrja e punimeve per objektin e ndertimit te linjes se re 110 kV me dy garge Ulez-Shkopet-Skuraj	1,395,000	our wreatheast later. See street as assertances of	1,295,000	100%				
-	TOTALI SIPAS KONTRATAVE TE VITIT 2016	1,480,660,243	740,746,166	146,749,673	10%				

	KONTI	RATA TE VITIT 2017			
Nr.	Pershkrimi	Viera e kontrates	Viera e realizuar ne vitin	Vlera e mbetur	Viera e mbetur ne %
1	Rehabilitimi I impjantit 110 kV I N/st Lac 2 dhe rikonstruksioni I linjes TL 110	194,382,185	116,792,437.00	77,589,748	40%
1	kV,Lac 1- Lac 2 Zgjerimi i N/ST Koman me nje auto-transformator 400/220 KV	THE PARTY OF THE P	110,792,437.00	473,542,200	100%
2	Furnizim vendosje e nje AT 120 MVA 220/110/35 kV ne Elbasan 1	473,542,200 193,818,990	193,818,990.00	473,342,200	0%
3	Mbikqyrja e punimeve per objektin e rehabilitimit te impjantit 110 kV te		193,818,990.00		
4	N/st Laç 2 dhe rikonstruksioni I linjes TL 110 kV Laç1-Laç 2	731,000		731,000	100%
5	Blerje te pajisjeve sekondare per zyren e mbrojtjes rele	46,260,000	water for the presentation of the property of the present of the p	46,260,000	100%
6	Punime primare dhe sekondare ne N/st 220 kV Koman,demontim I çelesit te linjes 220-13 dhe çelesit te linjes 220-14,furnizimi dhe vendosja e dy çelsave te rinj 245 kV me gaz SF6,integrimi I plote I tyre me sistemin, si dhe furnizimi I pjeseve rezerve per çelesat 245 kV per Tip 3AQ1E	66,970,000	7,910,000.00	59,060,000	88%
	Transferimi I QME,nderfaqja me platformen e tregut dhe fumizimi dhe				1
7	vendosja e dy trakteve te matjes ne N/st Kurbnesh, Shutri	78,568,570	59,520,090.00	19,048,480	24%
8	Monitorimi I izolatoreve kalimtare dhe shkarkimeve parciale	87,950,000	87,950,000.00	and the second is to be be seen a figure	0%
9	Sistemi I administrimit te proceseve dhe puneve ne terren	18,102,700	11,469,024.00	6,633,676	37%
10	Krijimi I nje dhome Backup Site per Serverat e IT dhe permiresimi I dhomawe laktuale te serverave IT,TLC,SCADA	18,630,000	18,630,000.00		0%
10	Blerje e dy autobuzave me kapacitet 52-55 vende per transportin e	10,030,000	20,030,000.00		
11	administrates	48,400,000	48,400,000.00		0%
	Blerja dhe instalimi I 2 (dy) seteve te monitorimi te izolatoreve kalimtare te autotransformatoreve AT-2 100 MVA 220/110/20 kV ne N/st Rrashbull dhe	- p- y		de de las las las	1
12	AT-2 120 MVA 220/110/20 Kv ne N/st Elbasan	35,100,000	35,100,000.00	E BE 34*30*40*10*10*10*10*10*1	0%
13	Blerje pjese kembimi per impjantin 10 kV ne N/st Burrel	7,330,000	7,330,000.00	*	0%
14	Blerje dhe instalimi I tre analizatoreve te protokollit mbi lidhjen SCADA Blerje dhe instalimi I analizatoreve te vajit dhe percaktimit te gjendjes se	4,227,600	4,227,600.00	The same of the sa	0%
15	izolacionit	193,480,000	193,480,000.00		0%
ton he terrole	Blerje pajisje kembimi dhe materiale per mirembajtjen e pajisjeve sekondare	and the state of t		p apropantion and a day.	
16	te N/st	48,700,000	48,700,000.00		0%
	Blerje pjese kembimi dhe materiale per mirembajtjen e pajisjeve sekondare te N/st (aparate dhe pajisje per kontrollin dhe mirembajtjen e sistemit te				
17	mbrojtjes rele)	29,000,000	29,000,000.00		0%
18	Blerje pajisje IT ,kompjutera,MFP,storage per O5T sh.a	11,868,236	11,868,236.00	ar warmen white or white	0%
	Zgjerimi I sistemit SCADA mbi kontroll-monitorimin duke ridimensionuar				
19	kanalet e komunikimit IEC 60870-5-104	14,662,500	14,662,500.00	etant accordences on accordence	0%
20	Rritja e kapaciteteve te transmetimit te OPGW	128,630,400	128,630,400.00	And a little of the second section of the second se	0%
21	Blerje aparate testimi per transformator rryme dhe transformator tensioni Punime bazamenti te transformatorit AT 120 MVA 220/110/35 kV.N/st	19,250,000	19,250,000.00	and well and desired the first property of the property of	0%
22	Elbasan 1 Mbikgyrja e punimeve per objektin e rehabilitimit te impjantit 110 kV te	3,673,871	3,498,925.00	ar forms when government green	0%
23	N/st Memaliai	800,000	. 1	800,000	100%
24	Mbikegyrja e punimeve per rehabilitimin e implantit 110 kV te N/stacionit	731,000	ALL ALL AND DESCRIPTION OF SHEWARDS AND A	731,000	100%
25	Blerje dhe instalimi I analizatoreve te vajit dhe percaktimit te gjendjes se	194,171,000	61,368,000.00	132,803,000	68%
26	Ndertirn magazine me kontruksion metalik ne Nenstacionin Elbasan 1	15,236,060	15,236,060.00		0%
27	Punime rehabilituese ne N/ Stacionet Fier dhe Babice2	27,094,199	27,094,199.16	M. A. T. W. WHITE W. T. F. W. T. F.	0%
28	Ndertim i zyrave te NJOB Burrel	16,928,798	16,928,798.34	a see and character a	0%
29	Pjese rezerve per linjat e transmetirnit (Grant)	26,168,499	26,168,498.64	AT THE STREET IN STREET IN STREET, AND ADDRESS OF THE STREET, AND ADDRESS O	0%
30	Blerje te vogla	9,525,923	9,525,922.95	THE REST OF THE PERSON OF THE	0%
107 10 1	TOTALI SIPAS KONTRATAVE TE VITIT 2017	2.013,933,731	1,196,559,681	817,199,104	41%
THE PERSON NAMED IN	TOTALI I INVESTIMEVE ME FONDET E VETA (Jener-Dhjetor 2017)	3,819,810,877	2,035,025,217	971,385,126	

Investime me fonde te huaja		Viera e kontrates Leke	Investimi i realizuar deri me 31.12.2016 Leke	Investimet e realizuara 2017 Leke	Viere e mbetur ne Leke	Viere e mbetur ne %
4	Mallra dhe punime	853,835,400.00	-	-	853,835,400	100%
"Zgjerim 400 kV N/St HEC Koman"	Konsulence	272,122,814.29	161,732,351.90	55,321,948.06	55,068,514	20%
	Interesa dhe tarifa			5,805,648.38		
2 Fficance Foogsittike	Konsulenca	329,036,445.45	12,434,161.50	70,559,305.17	246,042,979	75%
Eficenca Energjitike	Interesa dhe tarifa			13,728,318.76		
	Mallra dhe punime	836,895,733.92	-	546,452,351.96	290,443,382	34%
"Ndertim N/St Orikum N/St Himare"	Konsulenca	548,266,826.62	488,186,134.74	39,524,771.13	20,555,921	4%
	Interesa dhe tarifa	\$		2,753,915.09		**************************************
4 Linja 400kV Shqiperi-Maqedoni	Tarifa e angazhimit			82,253,791.23		
5 Instalim Matjes/Qendra e te dhenave	Mallra dhe punime	1,586,100,163.32	-	-	1,586,100,163	100%
	Interes			465,796.53		
Total		4,426,257,383.60	662,352,648.14	816,865,846.31	3,052,046,359	69%