

FORMULARI I SIGURIMIT TE KONTRATES
GARANCIA NR.16/0101/043247 date 19/08/2015

Per : Ministria e Energjise dhe Industrise
Blvd "Deshmoret e Kombit" nr.1001. Tirane

Duke gene se:

- Shoqeria "ATEANI" SH.P.K, me adrese ne Lagjen Drita, Burrel, Shqiperi, e identifikuar me NIPT nr.J68103911D, eshte shpallur fitues ne Proceduren Konkurruese per Marrjen me Koncesion te hidrocentralit "Shutri", me vendndodhje ne Burrel, sipas shkreses se Ministrise se Energjise dhe Industrise (me poshte referuar si "Autoriteti Kontraktor"), Nr. 5191/2 Prot, date 03/08/2015, "Njoftimi i Fituesit" ; dhe
- Ofertuesi Fitues ka paraqitur prane nesh Draftin e Kontrates te lidhur ndermjet tij dhe Autoritetit Kontraktor, "Per marrjen me koncesion te HEC-it "Shutri"; dhe
- ne Kontraten tuaj kerkohet leshimi i nje Sigurimi Kontrate ne vleren e specifikuar si me poshte, si garanci per permbushjen e detyrimeve te Koncesionarit te parashikuara ne Kontrate; dhe
- SIGAL UNIQA Group AUSTRIA Sh.A., Tirane, Shqiperi**, eshte dakord te leshoje kete garanci.

Deklarojme se:

- jemi garantuesit e kontrates se siperpermendur deri ne shumen totale prej **13,678,370 Leke (trembedhjete milione e gjateqind e shtatedhjete e tete mije e treqind e shtatedhjete leke)**, shume e cila eshte e pagueshme ne menyren dhe monedhen e percaktuar ne kontrate ; dhe
- marrim persiper te paguajme, sapo te beni kerkesen e pare me shkrim dhe pa gene nevoja te beni argumentim te kerkeses, cdo shume te papaguar nga shoqeria "ATEANI" Sh.p.k brenda kufirit prej **13,678,370 Leke (trembedhjete milione e gjateqind e shtatedhjete e tete mije e treqind e shtatedhjete leke)** duke gezuar te drejtat e saj sipas kontrates dhe bazuar ne nenin 1142 te kodit civil; dhe
- per marrjen e kesaj garancie, nuk eshte nevoja t'i drejtoheni me pare Koncesionarit per te realizuar pagesen sipas kerkeses suaj; dhe
- asnje shtese apo ndryshim i kushteve te Kontrates, per te cilen ju mund te bini dakord

HEC - ET SHUTRI (1 + 2)

(8 MUAJ) Grafiku per NDERTIMIN E HEC = VE SHUTRI

Nr	Emertimi	Afatet kohore ne muaj																										
		1			2			3			4			5			6			7			8					
		10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30			
1	NGRITJE KANTIERI																											
2	NDERTIMI I VEPRAVE TE MARRJES																											
3	NDERTIMI I DEKANTUESVE																											
4	HAPJA E TRASEVE DHE NDERTIMI I LINJAVE TE DERIVACIONIT																											
5	NDERTIMI I BASENEVE TE PRESIONIT																											
6	INSTALIMI I TUBACIONEVE TE PRESIONIT DHE TUBACIONEVE TE SHKARKIMIT																											
7	NDERTIMI I GODINES SE CENTRALIT																											
8	NDERTIMI I LINJES ELEKTRIKE DHE NENSTACIONIT																											
9	INSTALIMI I AGREGATEVE DHE PANELEVE TE AUTOMATIZUARA																											
10	PROVAT ME NGARKESE DHE KUALIDIMI																											
1	Totali.	8 Muaj																										

PREVENTIV

PER NDERTIMIN E H/CENTRALIT SHUTRI 1

Nr	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA leke
I	PUNIME CIVILE				
A	HAPJE RRUGE E RE				
1	Germim dheu per hapje rruge me makineri	m3	320	300	96000
2	Germim dheu per kanal per largimin e ujerave+sistemim	m3	48	800	38400
3	Shtrim cakulli 15cm+rrulim	m2	180	400	72000
	SHUMA	leke			206400
B	VEPRA E MARRJES				
1	Germim dheu per bazamentin e vepres me mak	m3	64	300	19200
2	Germim dheu per muret anesore	m3	16	300	4800
3	Germim dheu per devijim uji	m3	18	300	5400
4	FV blloqe gure me tel gabion	m3	8	1500	12000
5	Mbushje me dhe te ngjeshur per priten devijuese	m3	6	650	3900
6	Beton M200 per muret anesore te vepres	m3	8	9500	76000
7	FV armature drrase per vepren e marrjes	m2	9	1600	14400
8	Beton M200 per vepren e marrjes	m3	12	9500	114000
9	FV hekur betoni	ton	0.5	120000	60000
10	FV zgare hekuri	ton	0.1	150000	15000
	SHUMA	leke			324700
C	DEKANTUESI				
1	Germim dheu me makineri per dekantuesin	m3	21	300	6300
2	FV armature drrase per muret e dekantuesit	m2	16	1600	25600
3	Beton M200 per vasken e dekantuesit	m3	4	9500	38000

4	FV hekur betoni	ton	0.2	120000	24000
5	FV porte metalike	ton	0.1	250000	25000
	ShUMA				118900
D	KANALI I DERIVACIONIT				
1	Germim dheu per kanalim me makineri	m3	1487	300	446100
2	Germim dheu+gure per kanalim me mak	m3	989	800	791200
3	Beton M200 per seksionin e kanalit	m3	670	9500	6365000
4	FV hekur betoni per kanalim	ton	67	120000	8040000
	Shuma				15642300
E	BASENI I PRESIONIT				
1	Germim dheu me mekineri	m3	55	400	22000
2	Mbushje me dhe te ngjeshur	m3	6	600	3600
3	Beton M200 per muret anesore te vepres	m3	15	9500	142500
4	Tub shkarkimi	ton	0.2	200000	40000
5	FV hekur betoni	ton	0.5	120000	60000
6	FV zgare hekuri	ton	0.1	250000	25000
	Shuma				293100
F	TUBACIONET E TURBINAVE				
1	Germim dheu me punetor	m3	46	800	36800
2	Beton M200 per ankerat	m3	4	9500	38000
3	Beton M200 per mbeshtetset	m3	5	9500	47500
4	FV tubacion celiku O 400 mm	ton	13	250000	3250000
5	FV kompesatore dhe rula mbeshtetes	cope	2	125000	250000
6	Lyerje tubacioni me dy duar antiruxho	m2	250	600	150000
7	FV saracineska d=400mm	cope	1	40000	40000

	Shuma				3812300
G	NDERTESA E CENTRALIT				
1	Germim dheu me makineri	m3	89	300	26700
2	Mbushje me dhe te ngjeshur	m3	12	650	7800
3	Beton M200 per bazamentin e nderteses	m3	34	9500	323000
4	Beton M300 per kollona, trare e soleta b/a	m3	28	9500	266000
5	Beton M 150 per shtresat	m3	15	8500	127500
6	Hidroizolim tarace	m2	150	1200	180000
7	FV hekur betoni	ton	7	120000	840000
8	Murature tulle	m3	39	5000	195000
9	Suvatime me llac cemento	m2	220	1500	330000
10	Lyerje me boje	m2	220	150	33000
11	FV dyer dhe dritare	m2	6	7500	45000
12	FV parango 1 ton	cope	1	50000	50000
13	Instalime elektrike te TU	cope	1	25000	25000
14	Beton M 300 per bazamentin e turbines	m3	8	10000	80000
15	FV hekur betoni	ton	0.5	120000	60000
16	Beton M200 per kanal in e shkarkimit te ujrave	m3	2	9500	19000
	Shuma				2608000
I	TOTAL PUNIME CIVILE	leke			23005700
II	PAISJE TEKNOLOGJIKE , HIDROELEKTRIKE DHE LINJA E TN				
1	Makineri e paisje ndihmese	kw	400	23125	9250000
3	N/stacioni 10 kv	lek			10000
4	Lidhja me sistemin (linja 10 kv)	km	1	500000	500000
	SHUMA	lek			9760000

III	SHPRONSIME				
1	Kullota	m2	150	300	45000
	Shuma				45000
IV	PROJEKTI				
	PROJEKTI	leke			100000
	SHUMA				100000
V	MJEDISI				
1	Mbjellje pemesh	cope	50	1000	50000
2	Sistemime	m2	60	300	18000
	SHUMA				68000
	TOTALI SHPENZIMEVE				32978700

PREVENTIV PERMBLEDHES

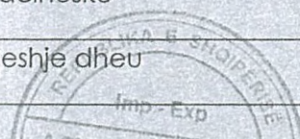
PER NDERTIMIN E H/CENTRALIT SHUTRI 1

Nr	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA leke
I	PUNIME CIVILE				23005700
	1 Hapje rruge e re				206400
	1 Vepra e marjes				324700
	2 Dekantuesi				118900
	3 Kanali i derivacionit				15642300
	4 Baseni presionit.				293100
	5 Tubacioni i turbinave				3812300
	6 Ndertesa e centralit				2608000
	SHUMA				23005700
II	PROJEKTI				100000
III	Paisje teknologjike Hidroelektrike dhe linjat TN				9760000
IV	SHPRONSIMI				45000
V	MJEDISI				68000
	TOTALI				32978700

PREVENTIV

PER NDERTIMIN E H/CENTRALIT SHUTRI 2

Nr.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi njesi Euro	Vlera Euro	Vlera ALL
1 - VEPRA E MARRJES NR1						
2	Beton M-250	m3	120	85	10,200	1,448,400
5	Hekur betoni Rak 3200	ton	11.2	800	8,960	1,272,320
7	Porta metalike	cope	1	200	200	28,400
				Shuma	19,360	2,749,120
2- LINJA E DERIVACIONIT NGA DEKANTUESI DERI TEK BASENI I PRESIONIT						
1	Germim traseje + seksioni I detyruar dh	m3	483.3	3	1,450	205,886
2	Germim (Shkemb)	m3	230.9	7	1,616	229,515
3	Beton M-200	m3	362.5	80	29,000	4,118,000
4	Hekur betoni Rak 3200	ton	13.3	800	10,640	1,510,880
5	Ngjeshje dheu	m3	400	3	1,200	170,400
6	Rere	m3	63.1	14	883	125,443
7	F.V Tub I brinjzuar Φ400mm	ml	36.7	15	551	78,171
				Shuma	45,340	6,438,294
3. BASENI I PRESIONIT						
1	Germim dheu	m3	160	3	480	68,160
2	Shtrese zhavorri natyrale, t= 10cm	m3	16	5	80	11,360
3	Beton M-250 per bazament+mure	m3	216	85	18,360	2,607,120
4	Hekur betoni	ton	13	800	10,400	1,476,800
5	Zgare metalike	ton	1.9	800	1,520	215,840
6	Saracineske	cope	1	300	300	42,600
7	Ngjeshje dheu	m3	136	3	408	57,936



8	Tub ajrimi	cope	2	100	200	28,700
9	F.V. Porta metalike	cope	2	200	400	56,800
				Shuma	32,148	4,565,016

4- TUBACIONI I RENIES SE TURBINAVE

1	Germim dheu	m3	210	3	630	89,460
2	Shtrese cakulli natyral(Ankerat)t=10cm	m3	173	10	1,730	245,660
3	Beton M-200 per ank.kryesor	m3	60	80	4,800	681,600
4	Hekur betoni Rak 3200	ton	2.6	800	2,080	295,360
5	F.V. tub Çeliku Ø740mm	ton	15.1	800	12,080	1,715,360
				Shuma	21,320	3,027,440

5-TUBACIONI I SHKARKIMIT ËE BASENIT TE PRESIONIT

1	Germim dheu	m3	40	3	120	17,040
2	Shtrese cakulli natyral(Ankerat)t=10cm	m3	50	10	500	71,000
3	Beton M-200 per ank.kryesor e pus shu	m3	25	80	2,000	284,000
4	F.V. tub Çeliku Ø200mm	ton	162	800	129,600	18,403,200
5	Ngjeshje dheu	m3	3.7	3	11	1,576
6	Hekur betoni Rak 3200	ton	1.68	800	1,344	190,848
				Shuma	133,575	18,967,664

6-NDERTESA E CENTRALIT

1	Germim dheu	m3	90	3	270	38,340
2	Shtrese zhavorri natyrale, t= 10cm	m3	24	10	240	34,080
3	Beton M-250 per bazament+mure	m3	120	85	10,200	1,448,400
4	Hekur betoni	ton	12	800	9,600	1,363,200
5	Ngjitje mure tulle	m3	27	35	945	134,190
6	Suvatime komplet	m2	180.5	3	542	76,898
7	F.V. Dyer, Dritare	m2	12	65	780	110,760

8	Shtrese pllake	m2	54	14	756	107,352
9	Ngjeshje dheu dhe sistemime	m3	180	3	540	76,680
10	Sisteme kanalizimesh	komplet	1	500	500	71,000
11	F.V. Kondicioner	cope	1	400	400	56,800
12	Sisteme dixhitale	komplet	1	1000	1,000	142,000
13	Kompletim arredim zyre	komplet	1	2000	2,000	284,000
				Shuma	27,773	3,943,700
7-PAISJE TEKNOLOGJIKE						
1	Pajisje teknologjike dhe nenstacioni	kW	1440	270	388,800	55,209,600
2	Testimi	%	3	388,800	11,664	1,656,288
3	Lidhja me sistemin	komplet	1	23 844	23,844	3,385,848
				Shuma	424,308	60,251,736
8-PROJEKTI						
1	Projekti		1	6000	6,000	270,000
				Shuma	6,000	270,000
9-MJEDISI						
1	Mbjellje pemesh	cope	400	5	2,000	284,000
2	monitorime dhe infrastrukture mjedisore	total			5,000	710,000
				Shuma	7,000	994,000
10-INFRASTRUKTURE RRUGORE						
1	Unfrastrukture rrugore	projekt	1	10000	10,000	1,420,000
				Shuma	10,000	1,420,000

13. PREVENTIV PERMBLEDHES						
Nr.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi njesi Euro	Vlera Euro	Vlera ALL
1	Vepra e marrjes				19,360	2,749,120
2	Linja e derivacionit				45,340	6,438,294
3	Baseni I presionit				32,148	4,565,016
4	Tubacioni I turbinave				21,320	3,027,440
5	Tubacioni I shkarkimit te basenit				133,575	18,967,664
6	Godina e centralit				27,773	3,943,700
7	Projekti				2,000	284,000
8	Mjedisi				6,264	889,488
9	Infrastruktire rrugore				10,000	1,420,000
				Shuma	297,780	42,284,723
	NGRITJE KANTIERI + FOND REZERV			0,3%	8,933	1,268,542
				Shuma	306,713	43,553,264
	TVSH			20%	61,343	8,710,653
	SHUMA ME TVSH			Shuma	368,056	52,263,917
10	Pajisje teknologjike				424,308	60,251,736
	SHUMA TOTALE I INVESTIMIT			Shuma	792,364	112,515,653

Shënim: 1EURO = 142 lekë