

PREVENTIVI I PUNIMEVE

INVESTITOR: Ujesjelles kanalizime Tirane SH.A

PROJEKTUES: "GJEOKONSULT&CO . Shpk"

Projekti I Plote: " Hartimi i projekt - preventivit te zbatimit per sot dhe per prespektiven

25 – vjecare te furnizimit me uje "te zonave:

Kombinat,Qyteti Nxenesve(Selite e Vogel),Yzberishtit,Katundit te Ri (Mezes,Kashar,Autostrade),Koder Kamez

Objekti:Ndertim Depo Uji 4000 m³, Yzberisht

FAZA: PROJEKT - ZBATIM

NDERTIM DEPO UJI 4000 m3, Yzberisht

NR	PERSHKRIMI PUNIMEVE	VLERA
1	PREVENTIVI KONSTRUKTIV	-
2	PREVENTIVI ELEKTRIK	-
3	PREVENTIVI ARKITEKTONIK	-
4	PREVENTIVI TEKNOLOGJIK	-
SHUMA		-
FOND REZERVE 5%		-
SHUMA		-
TVSH 20%		-
VLERA TOTAL		-

PREVENTIVI KONSTRUKTIV

OBJEKTI : NDERTIM DEPO UJI 4000 m3, Yzberisht

Nr	An	PERSHKRIMI PUNIMIT	NJESI	SASIA	CMIMI	VLERA
A. Punime betoni						
1	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m ³	100.00		
2	3.247	F.V. beton arme per pllaken C 25/30	m ³	788.00		
3	3.248	F.V. beton arme per kollona C30/37	m ³	87.20		
4	3.248	F.V. beton arme per mure H> 4m, C30/37 me aditiv per papershkueshmeri te ujit	m ³	686.40		
5	3.247	F.V. beton arme per soletat C25/30	m ³	224.90		
6	3.247	F.V. beton arme per traret C25/30	m ³	7.20		
7	3.247	F.V. beton arme per Parapetin C25/30	m ³	14.330		
8	3.287	F.V. hekur Ø < 10 mm S500s	ton	17.5520		
9	3.288	F.V. hekur Ø > 10 mm S500s	ton	157.8640		
SHUMA						-
SHUMA TOTALE						-

PREVENTIVI ELEKTRIK

OBJEKTI : NDERTIM DEPO UJI 4000 m3, Yzberisht

Nr	An	PERSHKRIMI PUNIMIT	NJESI	SASIA	CMIMI	VLERA
A. Punime elektrike						
1	An	F.V kabell FG7OR 3x2.5 mm2	ml	170.00		
2	An	F.V Tuba me dy shtresa Ø-40mm	ml	150.00		
3	2.490/d	F.V Kasete plastike KE me 12 modular (vende)	cope	1.00		
4	An	Ndricues projektor tip LED 100W	cope	2.00		
5	2.485/5	F.V Çeles 2 polar 220V 10A "Gevis" ose ekuivalente me te	cope	1.00		
6	2.490/1c	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 32A	cope	1.00		
7	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	cope	1.00		
8	2. a-120	Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	cope	1.00		
9	3.An/1sh	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	2.00		
10	3.An/57b	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	3.00		
11	2.a-73	Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	3.00		
SHUMA TOTALE						-

PREVENTIVI ARKITEKTONIK
OBJEKTI : NDERTIM DEPO UJI 4000 m3, Yzberisht

Nr	An	PERSHKRIMI PUNIMIT	NJESI	SASIA	CMIMI	VLERA
1.Punime germimi dhe mbushje						
1	3.68/2a	Germim themel (gropa) sip.10-30 m ² , shkemb forte, h= 2.5 m, makineri.	m ³	8877.250		
2	3.89/a	Germim dheu kanali Kat III me makineri me shkarkim ne mjet	m ³	400.00		
3	2.258	Nenshtrese zhavori per nen themelin(2shtresa)	m ³	428.50		
4	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m ²	900.00		
5	AnL3	Mbushje masive me cakell (10-35 mm)	m ³	477.60		
6	An	F V tub drenazhi Ø 160 mm	ml	178.20		
7	3.352	Mbushje me gur kave rreth tubit	m ³	35.60		
8	An	Transport dheu me auto deri ne Venddepozitim Sharre	ton	16422.91250		
SHUMA 1						-
2.Punime izolimi dhe sistemimesh						
1	An-16	Pastrim siperfaqe e mureve te betoni brenda dhe jashte dhe mbyllje e vrimave me material special	m2	2950.00		
2	3.631-632	Suvatim me llac cim M 25, 50, ne mure betoni	m2	990.00		
3	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa mapej	m2	500.00		
4	2.197	H/I I jashtem 2 kk + 5cm polisterol	m2	500.00		
5	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10cm	m2	500.00		
6	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m2	2950.00		
7	2.264	Shtrese lluster cemento 1:2 per realizimin e pjeresive ne dysheme tmes=5 cm	m2	850.00		
8	An.4	F.V. water-stop tip Hidrostop B25 ose analog ne bashkimin e pllakes me murin si dhe ne vendet e nderprerjes se betonimit te murit	ml	210.00		
9	An	F.V. water-stop rreth tubave	ml	25.00		
10	3.294	Konstruksione metalike per solete dhe shkalle perfshire kollonat	ton	5.765		
11	2.182	Konstruksione metalike per shkallet e jahtme	ton	0.15		
12	An6	Pllaka inoxi per perdorim ushqimor d=4 mm	kg	1580.00		
13	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re	m2	990.00		
14	2.390/1	F.V. dere metalike 200x300 cm	m2	6.00		
SHUMA 2						-
3.Punime izolimi ne terrace						
1	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m ²	900.00		
2	2.283	Shtrese stirobeton per realizimin e pjeresive ne tarrace t=5-25 cm	m ³	180.00		
3	3.628	Lluster cemento 1:2, 4 cm mbi stirobeton me fibra celiku	m ²	920.00		
4	3.625	Hidroizolim me dy duar guajne 4 mm ne terrace	m ²	1050.00		
5	1.18/p	Shtrese mbrojtese 10 cm granili mbi tarrace 10-20 mm	m ³	92.00		
6	2.410/b	F.V. rrethimi me tubo inox me ngjyre metalizato	ml	130.00		
7	4.3	Kapak metalik per baxhot	ton	0.01		
8	4.3	F.V. Struktura metalike per baxhot	ton	0.70		
9	2.203	Veshje korrnize llamarine xingat	m ²	70.00		
10	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	7.00		
11	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	50.00		
SHUMA 3						-

4.Projekti I rrethimit te depos						
1	3.46/1	GERMIM KANAL TOKE E FORTE ME KRAH,ME SEK .DET - 0.75 m2	m ³	70.00		
2	An2	RRETHIM ME ZGARE METALIKE GALVANIZUAR (PROFIL TERTHORE+HORIZONTAL)	m ²	200.00		
3	2.111/2	Mure betoni C - 12/15	m ³	20.00		
4	3.287	F.V. hekur Ø < 10 mm S500s	ton	0.090560		
5	3.288	F.V. hekur Ø > 10 mm S500s	ton	0.094880		
SHUMA 4						-
SHUMA						-
SHUMA TOTALE						-

PREVENTIVI TEKNOLOGJIK
OBJEKTI : NDERTIM DEPO UJI 4000 m3, Yzberisht

Nr	An	PERSHKRIMI PUNIMIT	NJESI	SASIA	CMIMI	VLERA
1.Projekti I Instalimit te tubacioneve ne dhomen e manovrimit						
1	4.60/1	F.V. tuba celiku φ>200 te h/izoluar ne fabrike, per ujesjellsa te jashtem	ton	9.00		
2	4.62/1	F.V. pjese speciale celiku φ>200 te h/izoluar ne fabrike, per ujesjellsa te jashtem	ton	3.10		
3	4.62/2	F.V. pjese speciale celiku φ>200 te h/izoluar ne fabrike, per ujesjellsa te jashtem (mbeshtetese per kolektorin)	ton	1.00		
4	An-13	F.V XHUNTO ZMONTIMI φ-426mm	cope	7.00		
5	An-14	F.V XHUNTO ZMONTIMI φ-325mm	cope	3.00		
6	4.113/12	F.V. flanaxha celiku cift Pn+16, φ400	cope	2.00		
7	An.7	F.V.ADAPTOR φ-450mm	cope	2.00		
8	An-8	F.V.FLLANXHE ADAPTOR φ-450mm	cope	2.00		
9	An-9	F.V.MANIKOTE EF φ-450mm	cope	2.00		
10	2.491/p	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=450mm, t = 33.1 mm, PN 10	ml	30.00		
11	An-15	F.V XHUNTO ZMONTIMI φ-245mm	cope	1.00		
12	4.121/12	F.V SARACINESKA CELIKU ME FLLANXHA,Pn 25 bar,φ-400 mm	cope	7.00		
13	4.121/10	F.V SARACINESKA CELIKU ME FLLANXHA,Pn 25 bar,φ-300 mm	cope	3.00		
14	4.121/8+An	F.V SARACINESKA CELIKU ME FLLANXHA,Pn 25 bar,φ-250 mm	cope	1.00		
15	An-9	F.V APARAT UJEMATES φ-400 mm	cope	5.00		
16	An-10	F.V APARAT UJEMATES φ-300 mm	cope	1.00		
17	An-11	F.V APARAT UJEMATES φ-250 mm	cope	1.00		
18	4.115/11	F.V. flanaxha inox cift Pn+25, φ400	cift	16.00		
19	4.115/9	F.V. flanaxha inox cift Pn+25, φ300	cift	12.00		
20	An1	F.V FLLANXHA CELIKU CIFT PN 25,φ-250	cift	2.00		
21	An-12	F.V MATESA ULTRASONIK PER MATJEN E NIVELIT TE UJIT	cope	2.00		
22	2.390/1	F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2	m ²	7.50		
SHUMA 1						-
2.Projekti I shkarkimit te ujrave						
1	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m ³	1.35		
2	3.89/a	GERMIM DHEU ME ESKAVATOR	m ³	137.94		
3	3.An/1t	F.V TUBA BRINJ. HDPE SN8 Dj-315	ml	70.00		
4	2.261	SHTRESE RERE	m ³	31.75		
5	2.19	HEDHJE RAFSHIM MBUSHJE DHEU KAT III	m ³	58.05		
6	2.258	SHTRESE ZHAVORR	m ³	42.30		
7	2.262/1	SHTRIM SHTRESE BETONI C7/10	m ³	1.35		
8	An - 22/1	Pusete b/a shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak gize	cop	2.00		
9	An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cop	1.00		
SHUMA 2						-
SHUMA						-
SHUMA TOTALE						-

Shenim: Cmimet jane marre sipas VKM Nr. 629, Datë 15.07. 2015 te Manualit te vitit 2015, ato zera punimesh qe nuk jane ne kete manual, jane hartuar analizat perkatese te cmimeve.

Preventivoi:

Ing.Daniela Skuka

Shoqeria "GJEOKONSULT&CO . Shpk"



PROJEKTUES
"GJEOKONSULT&CO "shpk
ADMINISTRATOR
Z.HAMIT MUSTAFA