



REPUBLIKA E SHQIPERISE  
BASHKIA LIBRAZHD

MIRATOI:  
KRYETARI I BASHKISE  
MARIGLEN DISHA

**PREVENTIV PUNIMESH**  
**OBJEKTI: PERMIRESIMI I BANESAVE EKZISTUESE**

### Banesa e z . Belul SALLAKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.05		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2.121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.27		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	80		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	41.37		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	80		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	80		
9	An	Prishje tavani	m2	80		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . LIMAN BRAHJA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	-		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2.121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	-		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				

4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	201.3		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	16		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	47		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	0		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	0		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
TVSH 20%						
TOTALI						

### Banesa e z . NDRICIM KOKA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.1		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.24		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	6.45		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	140		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	15		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	50		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	60.6		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	0		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . SAMI GANCI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	-		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	-		

		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	142.5		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	3		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	49		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	32		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	0		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . Belul COTA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.08		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.20		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.40		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	120		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	48		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	50		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	0		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . GEZIM SINA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
-----	------	----------	--------	-------	-------	--------

		1. Punime Hekur Betoni			
<b>1</b>	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.11	
<b>2</b>	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.29	
		Shuma 1:			
		2. Punime Betoni dhe B/A			
<b>3</b>	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	6.38	
		Shuma 2:			
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite			
<b>4</b>	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	80	
<b>5</b>	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12	
<b>6</b>	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	51	
		Shuma 3:			
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi			
<b>7</b>	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	100	
		Shuma 4:			
		5. Analiza jashte liste			
<b>8</b>	An	Prishje Çatie	m2	159.7	
<b>9</b>	An	Prishje tavani	m2	100	
		Shuma 5:			
Shuma Analiza					
Fondi rezerve 5%					
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)					
TVSH 20%					
Shuma me TVSH					
Shuma Pajisjet					
Totali					

### Banesa e z . HEKURAN GJINI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
<b>1</b>	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.12		
<b>2</b>	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.29		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
<b>3</b>	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	7.89		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
<b>4</b>	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	172.7		
<b>5</b>	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	6		
<b>6</b>	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	40		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
<b>7</b>	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	111.3		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
<b>8</b>	An	Prishje Çatie	m2	172.7		
<b>9</b>	An	Prishje tavani	m2	111.3		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						

TVSH 20%
Shuma me TVSH
Shuma Pajisjet
Totali

### Banesa e z . ARDIAN KALECI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.1		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.26		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	7.08		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	143.8		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	6		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	47		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	143.8		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	143.8		
9	An	Prishje tavani	m2	78.65		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . URIM GJOKOLA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.06		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.16		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.35		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	70		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	6		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	29		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	40		
		Shuma 4:				

		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	45.54		
9	An	Prishje tavani	m2	40		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e ZNJ.HATIXHE BALLAGAJ

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.09		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.23		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.09		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	154		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	41		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	66.85		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	154		
9	An	Prishje tavani	m2	66.85		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . GANI STERMUKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	-		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	-		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				

4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	144		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	40		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	0		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	144		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . XHEMAL POCI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.08		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.21		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.76		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	113.1		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	38		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	48.76		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	81.21		
9	An	Prishje tavani	m2	48.76		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . IMER BALLOLLI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefta
		1. Punime Hekur Betoni				

1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	-		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	-		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	142		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	42		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	40		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	118		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . HALIL KOÇI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.09		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.23		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.25		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	163.5		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	42		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	77.05		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	117.4		
9	An	Prishje tavani	m2	77.05		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						



Shuma Pajisjet
Totali

### Banesa e z . IBRAHIM SHALLA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.1		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.24		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.43		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	105.1		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	3		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	35		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	60		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	105.1		
9	An	Prishje tavani	m2	60		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

### Banesa e z . ALTIN LLESHI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.07		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.18		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.95		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	89		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	33		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	40		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				

<b>8</b>	An	Prishje Çatie	m2	88.96		
<b>9</b>	An	Prishje tavani	m2	35.6		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . AGIM DOKA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.05		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.43		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	84.00		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	4.00		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	22.00		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	84.00		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	84.00		
9	An	Prishje tavani	m2	84.00		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . Altin KULLAFI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.077		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.02		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	123		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	15		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	50.36		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	85		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	100		
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . Asllan GJOKOLA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.0875		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.72		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	140		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	49.6		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	80		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2			
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . BESIM DOKA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.05		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.43		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	84.00		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12.00		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	25.00		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	84.00		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	84.00		
9	An	Prishje tavani	m2	84.00		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						0.00
Fondi rezerve 5%						0.00
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						0.00
TVSH 20%						0.00
Shuma me TVSH						0.00
Shuma Pajisjet						0
Totali						<b>0.00</b>

## Banesa e z. Dylber QOSHI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.065		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.25		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	104		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	45		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	104		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	104		
9	An	Prishje tavani	m2	104		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . FATMIR DOKA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vleftha
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.05		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.00		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	84.00		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	4.00		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	22.00		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	84.00		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	84.00		
9	An	Prishje tavani	m2	84.00		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						



## Banesa e z. Gazmir HEKURI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.052		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.39		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	83		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	39		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	83		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	83		
9	An	Prishje tavani	m2	83		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . GEZIM BUZANI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.041		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	2.70		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	66		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	35.6		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	66		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	66		
9	An	Prishje tavani	m2	66		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . HATIXHE COTA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.066		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	2.93		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	105.3		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	42.8		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	40		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2			
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. HYQMET ISAKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.0894		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.84		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	143		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	49.6		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	143		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	143		
9	An	Prishje tavani	m2	143		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . Isuf BALLA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.057		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.72		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	91		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	41.5		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	91		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	91		
9	An	Prishje tavani	m2	91		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . JERI ALLUSHI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.058		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.76		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	92		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	41.4		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	92		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	92		
9	An	Prishje tavani	m2	92		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . KUJTIM HASKURTI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.082		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.35		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	131		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	18		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	50.7		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	90		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	50		
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . Myzafer SHPATA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.083		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	2.77		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	120		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	15		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	40		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2			
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2			
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						



## Banesa e z . Nasif PESHKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.031		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	2.00		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	49		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	29		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	49		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	49		
9	An	Prishje tavani	m2	49		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . NASIPE LEKA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.06		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.46		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	109.2		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	13		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	32		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	12		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	109		
9	An	Prishje tavani	m2	0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. QEMAL QOSHKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.053		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.49		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	85.5		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	38.6		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	85.5		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	85.5		
9	An	Prishje tavani	m2	85.5		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. RIZA COTA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.091		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.93		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	145.2		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	50		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	145.2		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	145.2		
9	An	Prishje tavani	m2	145.2		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. RUZHDI ALBAJRAMI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.059		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.88		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	95		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	42.4		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	95		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	95		
9	An	Prishje tavani	m2	95		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. Sadik TUSKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.033		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	2.16		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	53		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	30.2		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	53		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	53		
9	An	Prishje tavani	m2	53		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . S. Borufi

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.082		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.34		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	118		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	15		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	50.6		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	60		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2			
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . Shefqet SHKALLA

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.061		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.96		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	97		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	42.2		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	97		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	97		
9	An	Prishje tavani	m2	97		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						



## Banesa e z . Syri COKU

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.063		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.01		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.08		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	100		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	18		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	45.8		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	100		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	100		
9	An	Prishje tavani	m2	100		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. TAHIR XHERRI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.084		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	5.50		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	134.6		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	48		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	134.6		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	134.6		
9	An	Prishje tavani	m2	134.6		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . Xhabir BABOCI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.075		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	4.90		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	120		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	45		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	80		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	120		
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z. ZENEPE MJESHTRI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.086		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	2.87		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	137.7		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	49.6		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2			
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2			
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						

## Banesa e z . ISMAIL QOSHI

Nr.	Kodi	Emërtimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlefte
		1. Punime Hekur Betoni				
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.075		
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.02		
		Shuma 1:				
		2. Punime Betoni dhe B/A				
3	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	3.33		
		Shuma 2:				
		3. Punime Hidroizolimi dhe Çatite				
4	2.219	Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze	m2	120		
5	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120	ml	12		
6	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	50		
		Shuma 3:				
		4. Punime Tavani dhe Suvatimi				
7	2.295	Tavan rrjete teli + suva	m2	80		
		Shuma 4:				
		5. Analiza jashte liste				
8	An	Prishje Çatie	m2	120		
9	An	Prishje tavani	m2			
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi rezerve 5%						
Shuma (Analiza + Fondi Rezerve)						
TVSH 20%						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisjet						
Totali						
<b>SHUMA TOTALE</b>						
<b>TVSH 20%</b>						
<b>TOTALI + TVSH 20%</b>						