

Projekti:		Paketa për mbrojtjen nga rrëshqitjet për aks		
Ndërhyrje për përmirësimin e strukturave dhe mbrojtjeve rrugore – paketa e r				
NR.	NR.ANALIZES	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA
<b>I. Punime prishje</b>				
1	An-49	Prishje struktura prej betoni	m <sup>3</sup>	700
2	3.197/1	Prishje shtrese çakelli t = 15 cm, me makineri	m <sup>2</sup>	600
3	An-48	Prishje struktura prej guri, heqje guresh	m <sup>3</sup>	1400
<b>SHUMA I</b>				
<b>II. Punime germimi</b>				
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi >2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	18300
2	3.67/1a	Germim themel (gropa) sip.10-30 m <sup>2</sup> , shkemb, me h= 1.5 m, me makineri.	m <sup>3</sup>	3200
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	20000
4	3.161	Rrafshim skarpate ne germim, ekskavator 1 m3	m <sup>2</sup>	2000
<b>SHUMA II</b>				
<b>III. Punime nentokesore dhe pilotimi</b>				
1	3.454	Shpim me sonde Ø 0.8 m, ~ 15 m, ( perde mbajttese).	m	1800
2	3.An SD1	Shpim me sonda ne toka te zakonshme Ø800mm, thellesia (0-10m).	m	800
3	3.An SD2	Shpim me sonda ne toka te zakonshme Ø800mm, thellesia (10-20m).	m	800
4	3.An SD3	Shpim me sonda ne toka te zakonshme Ø800mm, thellesia (20-30m).	m	600
5	An	Shpim me sonda "UKS" Ø 0.6 m, ~ 25 m	m	1200
6	An	Shpim me sonda "UKS" Ø 0.8 m, ~ 25 m	m	2000
7	3.247	Struktura monolite betoni C25/30, per pilotat dhe traun e vazhduar te tyre	m <sup>3</sup>	3900
9	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6-10mm	ton	70
10	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	500
	3.352	Mbushje me gur kave (mbushje+drenazhe)	m <sup>3</sup>	480
	3.378	Ndertim drenazhi, mbushje me zhavor prodhuar mak	m <sup>3</sup>	770
	An-7	F V tub drenazhi me vrime Ø 315 mm	ml	125
	An-55	F V tub drenazhi Ø 100 mm	ml	482
<b>SHUMA III</b>				
<b>IV. Punime shtresash ne rruge</b>				
	An	Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m <sup>2</sup>	2050
9	An.164/ 1a	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri.	m <sup>3</sup>	860
	An-6	FV gjeotekstil 165 g/m2	m <sup>2</sup>	1700
	3.212	Shtrese çakelli t=10/15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri.	m <sup>2</sup>	7400
	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m <sup>2</sup>	3980
	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave, 5cm, me makineri	m <sup>2</sup>	4000
	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m <sup>2</sup>	3000
	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m <sup>2</sup>	4000

	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m <sup>2</sup>	3000
	3.207	Shtrese çakelli t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri (per bankina)	m <sup>2</sup>	1420
<b>SHUMA IV</b>				
<b>V. Punime per mure mbajtese dhe pritese</b>				
	3.331	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x1 m	m <sup>3</sup>	3055
	3.332	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x1.5 m	m <sup>3</sup>	1200
	3.333	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x2 m	m <sup>3</sup>	1000
	3.334	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x2x2 m	m <sup>3</sup>	900
	3.336	Gabiona me rrjete teli te zing, gure kave 1x1x0.5m	m <sup>3</sup>	150
	An.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m <sup>3</sup>	850
	3.321	Mur guri mbajtes e themele, llaç çimento M15	m <sup>3</sup>	800
	An-9	Mbushje me cakell pas mureve		7700
	3.242	Struktura monolite betoni C 12/15	m <sup>3</sup>	80
	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25(per kuneta, bordura, kanale, mure pritese dhe mbajtese etj.)	m <sup>3</sup>	3050
	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30 , Mur b/a prites e themele H=2.5 m, L=20m	m <sup>3</sup>	2700
9	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6-10mm	ton	60
10	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	120
	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m <sup>2</sup>	645.5
<b>SHUMA V</b>				
<b>VI. Punime per mbrojtjen e skarpates nga renia e gureve</b>				
	An-5	Mbrojtja e skarpateve me rrjete teli, nga renja e gureve	m <sup>2</sup>	2300
	3.An-30	Mbrojtja e shpateve nga renia e gureve me rrjete teli heksagonal 6x8 dhe diameter 2.2-2.4 mm te veshur me galfan(Zn-5%Al) me bordature anesore Ø 3.4/3.0 mm	m <sup>2</sup>	2150
	An164	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	50
<b>SHUMA VI</b>				
<b>VII. Punime mbrojtje rrugore dhe sinjalistike</b>				
	An2	Guardrail- N2 anesore me 2 valez. ne 1 ane , W3 + aksesoret	ml	3250
	3.636	Parmake , metalik I gatshem	ton	5
	an	F.V. tabela te ndryshme rrugore	cope	50
	An122	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente ( sprajt)	ml	6200
<b>Shuma VII</b>				
<b>SHUMA I+II....+VII</b>				
TVSH 20 %				
<b>SHUMA TOTALE</b>				







-