

Aplikuesi:	Bashkia Lezhe
Titulli i projektit:	Rikonstruksion rruga Spital-Lagje Gurra (Shtese Punimesh)
Lloji/sektori i projektit:	Infrastruktura Vendore
Nen-sektori i projektit:	Rruge
Data e fillimit te projektit:	2011-09-15
Data e mbarimit te projektit:	2014-07-30
Data e Alikimit:	2014-03-28
Pershkrim i projektit:	Projekti konsiston ne vazhdimin e punimeve per rrugen kryesore qe lidhe spitalin rajonal Lezhe Qellimi:Permirësimi i Rrjetit Rrugor dhe te gjitha rrjetet infrastrukturore ne zonen Urbane te Lezhë Objektivat: • Lidhja me infrastrukture e Spitalit te vetem rajonal per qarkun Lezhe. • Ngritja e infrastrukturës urbane në bllokun në zhvillim ne kete Lagje te Qytetit. • Përmirësimi i mjedisit dhe vlera estetike e rrugës. • Zhbllokimi i qendrës së qytetit duke krijuar mundësi alternative lëvizje. • Krijimi i hapësirave për lëvizjen e këmbësorëve në qytet. • Përmirësimi i cilësisë së jetës së njerëzve në Lezhe
Qellimi dhe objektivat e projektit:	
Numri i perfituesve:	90000
Shpjegimi i numrit te perfituesve:	Kur mendojme perfituesit nga ky projekt kemi parasysh nje shifer prej 29.780 persona qe eshte dhe totali I banoreve te qytetit te Lezhes,te cilet jane perfituesit direkt. Gjithashtu jane edhe banore te te gjitha qarkut lezhe rreth 90000 prej tyre. Gjithashtu edhe banore te qarqeve Shoder dhe Diber , marrin sherbime nga ky spital.
Rendi prioritar:	7
Shpjegimi i numrit te perfituesve:	objekti do te mirembahet nga Bashkia Lezhe, nga Drejtoria e Sherbimeve ne qytet, fondet jane te parashikuara ne buxhetin e Bashkise.
Fondet e kerkuara nga FZHR:	11606813
Financim me burime te veta:	
Financim nga donatore:	
Financime te tjera:	
Kosto totale e projektit:	11606813
Projekti ka nje Studim Fizibiliteti te cilesise se mire:	Jo
Permbledhje e Studimit te Fizibilitetit:	
Projekti ka nje Analize Kosto-Perfitim te cilesise se mire:	Po
Permbledhje e Analizez Kosto-Perfitim:	Ky projekt kerkon nje shume prej 11 606 813 ALL. Eshte nje nder rruget me te rendesishme te qytetit te Lezhes, nga e cila perfitojne 90'000 banore si te qytetit te Lezhes, ashtu edhe banoret e rrethinave. Duke qene nje rruge lidhese per spitalin rajonal , ne sherbim te gjithë Qarkut Lezhe ,ajo kthehet ne nje rruge te rendesise jetike per banoret dhe perfundimi I rikonstruksionit te saj do kete ndikim ne shume faktore pozitive dhe do sjelle perfitime te shumta per komunitetin. Aktualisht kjo rruge eshte ne kushte shume te keqija dhe nuk ploteson standartet e nevojshme. Me sisteminim e saj do sigurojme qe keto banore te kete perfitimet e meposhtme: 1. Permiresim i shendetit: Rruga ne kushte te keqija behet shkak per krijim te nje sasie te madhe pluhuri e papasterite qe ndikon negativisht ne shendetin e banoreve. Me rikonstruksionin e kesaj rruge permiresojme ndjeshem kete faktor. 2. Rritje e aktivitetit ekonomik: Nje rruge e sistemuar do te thote me shume qarkullim, me teper levizje mjeteshe dhe njerezish dhe per rrjelloje nje aktivitet ekonomik me frytdhenes per gjith qytetin. Kjo rruge lidh qytetin me qytete te tjera si Laci apo dhe Tirana dhe nje akses me i shpejte ne keto qytete do te thote zhvillim ekonomik i shpejte. Ajo ndodhet prane Tregut te qytetit dhe rikonstruksioni i saj eshte nje lehtesim te biznesit ne kete zone. 3. Reduktimi i koston se mirembajtjes se automjeteve qe pershkojne cdo dite ate rruge: kjo rruge ne gjendjen qe eshte aktualisht demton automjetet qe e perdorin ate dhe rikonstruksioni i saj do eleminoje keto kosto dhe do jete padyshim nje lehtesim ekonomik per banoret. 4. Permiresim i sigurise ne rruge: Rruga aktuale duke mos plotesuar standartet per nje rruge te sigurte rrit mundesine e aksidenteve. Nepermjet rikonstruksionit te saj do reduktohet ndjeshem numrin e aksidenteve si dhe mund te sjelle eliminim te trafikut. Duke bere nje raport te thjeshte te koston totale te investimit dhe numrit total te perfituesve (11 606 813/ 90000= 128.9 Leke/perf.) na rezulton nje kosto per perfitues mjaft e ulet. Ky projekt do kete nje jetegjatesi te larte dhe duke qene se investimi do jete i nje dobishmerie teper te larte per banoret e qytetit padyshim perfitimet i justifikojne koston.

Projekti ka nje Vleresim
te Ndikimit ne Mjedis te Po
cilesise se mire:

Permbledhje e Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis:	ANALIZA MJEDISORE Kjo rruge eshte ne sherbim te nje numri prej 90000 banoresh te qytetit dhe zonave perreth.Sistemimi i saj krijon kushte mjaft te mira per trafikun e qytetit, shmang plotesisht ndotjet mjedisore, pluhurat dhe tymerat e ndryshem qe krijohen nga levizja e mjeteve ne nje rruge te pashtuar.Nepermjet ketij projekti do krijohet mundesia per pastrim dhe ndertim e mjediseseve te gjelberuara. Asfaltimi i kesaj rruge ka akses shume te mire per banoret dhe tregun e bllokut. Gjithashtu do krijohen kushte per mbledhjen e disiplinuar te mbeturinave qe do kete nje impakt pozitiv ne parametrat e mjedisit te zones.
Statusi i aplikimit:	Aplikim i perfunduar
Peshkrim per gadishmerine e projektit per zbatim:	Eshte hartuar projekt preventivi i plote , i mbeshtetur ne cmimet e kontrates baze dhe manualet e ndertimit te ministrise se transporteve. Projekti eshte i plote dhe i gatshem per zbatim.
Gjatesia(m):	488.89
Siperfaqja(m2):	0

PREVENTIV SHITESE

RIKONSTRUKSION I RRUGES " SPITAL - LGJ. GURRA "

	B. SHITESAT RRUGORE	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave 6 cm mak.	m2	3127	760	2,376,520
3.224/1	Shtrese asfaltbetoni me granil gur kave 3cm mak	m2	3127	500	1,563,500
	Beton per kunete M200	m3	80	11000	880,000
	Shuma B				4,820,020
	E-NDRICIMI				
2 441	Kallepe per plinta	m2	99	500	49,500
97-98	Bazamente b/a per shtyllat(0 8x0 8x1 0)	m3	19 8	12000	237,600
An	F.V shtylla ndricimi xingato komplet me h=8 m	cope	31	45000	1,395,000
3 552/1	Shtirije dhe terheqje 3 fije teli (percjellese) alumini 120 mm	km	0 8	240000	192,000
A 22/1	Pusetete b/arme 40x40x100 me kapak gize per pusetat e elektrikut	cope	31	12000	372,000
3 526	F.V Shtylla b/a	cope	2	33286	66,572
4 150/12	F.V Kablli percjelles 95 mm2	ml	61	1298	79,178
	Shuma E				2,391,850
	F-TROTUARET				
3 24	Shtrese betoni M 150 nen pllaka t= 10 cm	m3	79	10000	790,000
3 205/1	Shtrese zhavorri 15 cm	m2	590.7	300	177,210
An	Shtrese rere 6 cm	m2	590.7	120	70,884
620	Trotuar me pllaka	m2	590.7	1400	826,980
3 617	F.V bordura betoni 15x35	ml	281	900	252,900
	Shuma F				2,117,974
	G- VEPRA ARTI				
3.245	F V Beton monolite M300 (mure prites e mbajtes)	m3	27 4	12500	342,500
	Shuma G				342,500
	SHUMA B+ E+F+G				9,672,344
	TVSH 20%				1,934,469
	Shuma totale				11,606,813

Mbikqyresi i Punimeve

Gjeo Konsult - CO



Autoriteti Kontraktor Bashkia Lezhe
Viktor TUSHA
Kryetar



PREVENTIV SHITESE

RIKONSTRUKSION I RRUGES " SPITAL - LGJ. GURRA "

	B. SHITESAT RRUGORE	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave 6 cm mak.	m2	3127	760	2,376,520
3.224/1	Shtrese asfaltbetoni me granil gur kave 3cm mak	m2	3127	500	1,563,500
	Beton per kunete M200	m3	80	11000	880,000
	Shuma B				4,820,020
	E-NDRICIMI				
2 441	Kallepe per plinta	m2	99	500	49,500
97-98	Bazamente b/a per shtyllat(0 8x0 8x1 0)	m3	19 8	12000	237,600
An	F.V shtylla ndricimi xingato komplet me h=8 m	cope	31	45000	1,395,000
3 552/1	Shtirije dhe terheqje 3 fije teli (percjellese) alumini 120 mm	km	0 8	240000	192,000
A 22/1	Pusetete b/arme 40x40x100 me kapak gize per pusetat e elektrikut	cope	31	12000	372,000
3 526	F.V Shtylla b/a	cope	2	33286	66,572
4 150/12	F.V Kablli percjelles 95 mm2	ml	61	1298	79,178
	Shuma E				2,391,850
	F-TROTUARET				
3 24	Shtrese betoni M 150 nen pllaka t= 10 cm	m3	79	10000	790,000
3 205/1	Shtrese zhavorri 15 cm	m2	590.7	300	177,210
An	Shtrese rere 6 cm	m2	590.7	120	70,884
620	Trotuar me pllaka	m2	590.7	1400	826,980
3 617	F.V bordura betoni 15x35	ml	281	900	252,900
	Shuma F				2,117,974
	G- VEPRA ARTI				
3.245	F V Beton monolite M300 (mure prites e mbajtes)	m3	27 4	12500	342,500
	Shuma G				342,500
	SHUMA B+ E+F+G				9,672,344
	TVSH 20%				1,934,469
	Shuma totale				11,606,813

Mbikqyresi I Punimeve

Gjeo Konsult - CO



Autoriteti Kontraktor Bashkia Lezhe
Viktor TUSHA
Kryetar

