

**Marijampolės regiono projektų, finansuojamų pagal 2007-2013 m. Ekonomikos augimo veiksmų programos
4 prioriteto „Esminė ekonominė infrastruktūra“ VP2-4.4-SM-02-R priemonę „Savivaldos transporto infrastruktūros modernizavimas ir
plėtra“, 2007-2013 m. laikotarpio sąrašas Nr. 42**

Programa		„2007-2013 m. Ekonomikos augimo veiksmų programa“									
Prioritetas		„Esminė ekonominė infrastruktūra“									
Priemonė		„Savivaldos transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra“									
Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Projekto pareiškėjas	Projekto tikslai, siektini rezultatai	Preliminarus projekto biudžetas				Numatoma projekto veiklų įgyvendinimo pradžia	Numatoma projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga	Projekto trukmė mėn.	Paraiškos pateikimo įgyvendinšančiajai institucijai terminas
				Bendra projekto vertė, Lt	ES fondų lėšų suma, Lt	Valstybės biudžeto (bendrojo finansavimo) lėšos, Lt	Pareiškėjo ir partnerio (-ių) lėšos, Lt				
1.	Šakių rajono savivaldybės susisiekimo infrastruktūros modernizavimas. (I etapas). Techninės dokumentacijos parengimas	Šakių rajono savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Parengti techninę dokumentaciją ir įsigyti inžinerines paslaugas Šakių rajono savivaldybės gatvių ir kelių modernizavimui. <i>Siektini rezultatai.</i> Parengta galimybių studija (1 vnt.); • Parengti kelių ir gatvių modernizavimui reikalingi techniniai projektai (9 vnt.); • Atliktos visų techninių projektų ekspertizės ir gauti statybos leidimai; • Įsigytos autorinės ir techninės priežiūros paslaugos (9 objektams). Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (procentais) preliminariais skaičiavimais siektų apie 10-20 proc.	27 997,86	23 798,18	2 939,77	1 259,91	2008 m. lapkričio mėn.	2009 m. gruodžio mėn.	14 mėn.	2009-05-31
2.	Kazlų Rūdos miesto V. Borisevičiaus, Esperanto, Taikos, Lietuvaičio, Šilo ir Marijampolės gatvių rekonstrukcija bei kelio Jūrės miestelis – Kazlų Rūda asfaltavimas	Kazlų Rūdos savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Gerinti Kazlų Rūdos savivaldybės transporto infrastruktūrą, siekiant sumažinti neigiamą autotransporto poveikį aplinkai ir užtikrinti tinkamą eismo organizavimą savivaldybėje. <i>Siektini rezultatai.</i> Įgyvendinus projektą bus pagerinta ir išplėsta transporto infrastruktūra Kazlų Rūdos savivaldybėje, tai sumažins neigiamą transporto poveikį aplinkai ir sukurs aplinką palankią verslui. Įrengus šaligatvius bus padidintas pėsčiųjų eismo saugumas. Bus pasiekti šie stebėsenos rodikliai: • Rekonstruotų Savivaldybės gatvių ir kelių ilgis 2415 m (2,4 km).	979 670,62	832 720,06	102 865,39	44 085,17	2010 m. gegužės mėn.	2012 m. gegužės mėn.	25 mėn.	2010-04-02

			Važiuojant naujomis rekonstruotomis gatvėmis ir vaikstant naujais šaligatviais pagerės pėsčiųjų eismo saugumas, o pagerėjusių eismo sąlygų bus sutaupyta kelionės laikas, sumažės transporto priemonių eksploatacijos išlaidos. Jūrės miestelio gyventojai galės greitai ir patogiai pasiekti Savivaldybės centrą, kuriame susikongregavusios pagrindinės socialinės bei sveikatingumo ir kitos viešosios paslaugos.								
3.	Vilkaviškio rajono vietinės reikšmės kelių ir gatvių rekonstravimas (pirmasis darbų etapas)	Vilkaviškio rajono savivaldybės administracija	<p><i>Tikslas.</i> Rekonstruoti Vilkaviškio rajono savivaldybės gatves ir kelius.</p> <p><i>Siektini rezultatai.</i> Nutiesti nauji ir rekonstruoti esami automobilių keliai (bendras ilgis: 4,223 km):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Č. Darvino g. (Kybartai) – kodas VK7192, bendras rekonstruojamas ilgis 810 m. • Lobiškių g. (Vilkaviškis) – nauja statyba, bendras ilgis 832 m. • Lauko g. (Vilkaviškis) – nauja statyba, bendras ilgis 327 m. • Šešupės g. (Vilkaviškis) – nauja statyba, bendras ilgis 581 m. • Krupavičiaus g. (Vilkaviškis) – nauja statyba, bendras ilgis 630 m. • Rausvės g. (Vilkaviškis) – nauja statyba, bendras ilgis 496 m. • Širvintos g. (Vilkaviškis) – nauja statyba, bendras ilgis 547 m. <p>Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (planuojamas 29 proc.).</p>	2 398 467,18	2 038 697,10	251 839,06	107 931,02	2010 m. kovo mėn.	2014 m. birželio mėn.	51 mėn.	2010-03-08
4.	Kalvarijos miesto gatvių ir šaligatvių sutvarkymas. Techninės dokumentacijos parengimas	Kalvarijos savivaldybės administracija	<p><i>Tikslas.</i> Parengti techninę dokumentaciją ir įsigyti inžinerines paslaugas Kalvarijos savivaldybės Kalvarijos seniūnijos gatvių ir šaligatvių modernizavimui.</p> <p><i>Siektini rezultatai.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Parengta galimybių studija (1 vnt.); • Parengti gatvių ir šaligatvių modernizavimui reikalingi techniniai projektai (3 vnt.: 1 techninis projektai šaligatviams ir 2 techniniai projektai gatvėms); • Atliktos visų techninių projektų ekspertizės ir gauti statybos leidimai; • Įsigytos autorinės ir techninės priežiūros paslaugos. <p>Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (procentais) preliminariais skaičiavimais siektų apie 5-15 proc.</p>	29 049,38	24 691,98	3 050,18	1 307,22	2008 m. lapkričio mėn.	2009 m. gruodžio mėn.	14 mėn.	2009-10-30
5.	Šakių rajono savivaldybės susisiekimo infrastruktūros modernizavimas.	Šakių rajono savivaldybės administracija	<p><i>Tikslas.</i> Modernizuoti Šakių rajono savivaldybės gatves ir kelius.</p> <p><i>Siektini rezultatai.</i> Nutiesti nauji ir rekonstruoti esami automobilių keliai (4,877 km):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keruškalnio kelias (Griškabūdžio seniūnija, 	1 303 541,86	1 108 010,57	136 871,90	58 659,39	2009 m. gruodžio mėn.	2010 m. gruodžio mėn.	12 mėn.	2010-05-28

	(I etapas). Darbai		<p>kelio kodas - 20, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 6 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 1338 m);</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kubilių kelias (Plokščių seniūnija, kelio kodas -, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 6,5 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 640 m); • Duliebaičių gatvė (K.Naumiesčio seniūnija, kelio kodas 32, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 6,5 m, naujai tiesiamos atkarpos ilgis - 477 m); • Pušų gatvė (K.Naumiesčio seniūnija, kelio kodas 32, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 6,5 m, naujai tiesiamos atkarpos ilgis - 120 m); • Žalgirio gatvė (kelias) (Šakių seniūnija, kelio kodas 54, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 8 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 865 m); • J.Vailokaičio gatvė (kelias) (Šakių seniūnija, kelio kodas 57, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 8 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 255 m); • P.Kriaučiūno gatvė (kelias) (Šakių seniūnija, kelio kodas 58, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 7,5 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 119 m); • Pievų gatvė (kelias) (Šakių seniūnija, kelio kodas 59, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 7,5 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 95,6 m); • Santarvės gatvė (kelias) (Šakių seniūnija, kelio kodas 60, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 8 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 204 m); • Rasų gatvė (kelias) (Šakių seniūnija, kelio kodas 61, važiuojamosios dalies plotis su kelkraščiu - 7,5 m, rekonstruojamos atkarpos ilgis - 763 m). <p>Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (procentais) preliminariais skaičiavimais siektų apie 10-20 proc.</p>								
6.	Kalvarijos miesto gatvių ir šaligatvių sutvarkymas. Darbai	Kalvarijos savivaldybės administracija	<p><i>Tikslas.</i> Plėtoti regioninės reikšmės transporto infrastruktūrą, formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą.</p> <p><i>Siektini rezultatai.</i> Rekonstruotas Kalvarijos seniūnijos susisiekimo komunikacijų tinklas (plotas 16950 kv. m):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perasfaltuota Vilniaus gatvės atkarpos važiuojamoji dalis, šioje dalyje įrengta lietaus nuotekų sistema (Kalvarijos seniūnija, kelio kodas KV8028, plotis 8 m, rekonstruojamos važiuojamosios atkarpos ilgis 400 m, bendras plotas - 3200 kv. m); • Perasfaltuota Basanavičiaus gatvės važiuojamoji 	912 547,33	723 215,35	89 338,37	99 993,61	2010 m. rugpjūčio mėn.	2012 m. sausio mėn.	16 mėn.	2010-12-30

			dalis, šioje dalyje įrengta lietaus nuotekų sistema (Kalvarijos seniūnija, kelio kodas KV8010, plotis 6 m, rekonstruojamos važiuojamosios dalies ilgis 625 m, bendras plotas – 3750 kv. m); <ul style="list-style-type: none"> • Rekonstruoti šaligatviai šiose gatvėse (atkarpos): Basanavičiaus, Vilniaus, Ramybės, Laisvės, Dariaus ir Girėno (Kalvarijos seniūnija, bendras plotas – 10000 kv. m). Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (procentais) preliminariais skaičiavimais siektų apie 5-15 proc.								
7.	Šakių rajono savivaldybės susisiekimo infrastruktūros modernizavimas. (II etapas). Techninės dokumentacijos parengimas ir inžinerinių paslaugų pirkimas	Šakių rajono savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Parengti techninę dokumentaciją ir įsigyti inžinerines paslaugas Šakių rajono savivaldybės gatvių ir kelių modernizavimui. <i>Siektini rezultatai.</i> <ul style="list-style-type: none"> • Parengta galimybių studija (1 vnt.); • Parengti kelių ir gatvių modernizavimui reikalingi techniniai projektai (7 vnt.); • Atliktos visų techninių projektų ekspertizės ir gauti statybos leidimai; • Įsigytos projekto vykdymo priežiūros paslaugos (7 objektams). Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (procentais) preliminariais skaičiavimais siektų apie 10-20 proc. Tikslūs finansiniai ir ekonominiai rodikliai kol kas nežinomi, jie bus nustatyti parengus galimybių studiją.	37 928,64	32 239,34	3 982,51	1 706,79	2011 m. gegužės mėn.	2011 m. gruodžio mėn.	7 mėn.	2011-09-01
8.	Žvyrkelio Želsva-Naujiena-Išlandžiai (Liudvinavo sen.) rekonstrukcija ir asfaltavimas. I etapas	Marijampolės savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Užtikrinti kokybišką susisiekimą Marijampolės savivaldybės Liudvinavo seniūnijos vietinės reikšmės kelio Želsva-Naujiena-Išlandžiai atkarpa Želsva-Naujiena. <i>Siektini rezultatai.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Projekto įgyvendinimo metu numatomos rekonstruoti ir išasfaltuoti vietinės reikšmės kelio Želsva-Naujiena-Išlandžiai atkarpos Želsva-Naujiena ilgis – 4,04 km. 	1 017 784,25	865 116,62	106 867,33	45 800,30	2012 m. balandžio mėn.	2013 m. gegužės mėn.	14 mėn.	2012-06-30
9.	Žvyrkelio Opšrūtai II-Igliauka (Igliaukos sen.) rekonstrukcija ir asfaltavimas. I etapas	Marijampolės savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Užtikrinti kokybišką susisiekimą Marijampolės savivaldybės Igliaukos seniūnijos vietinės reikšmės kelio Opšrūtai II-Igliauka atkarpa – Opšrūtų II Parko gatve ir Liepų gatvės atkarpa iki Pk 18+40. <i>Siektini rezultatai.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Numatomo rekonstruoti ir išasfaltuoti vietinės reikšmės kelio Opšrūtai II-Igliauka atkarpos (Opšrūtų II Parko gatvės ir Liepų gatvės atkarpos iki Pk 18+40) ilgis – 2,868 km. 	510 078,36	433 566,61	53 558,22	22 953,53	2012 m. gegužės mėn.	2013 m. birželio mėn.	14 mėn.	2012-07-31
10.	Šakių rajono savivaldybės susisiekimo infrastruktūros	Šakių rajono savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Modernizuoti Šakių rajono savivaldybės gatves ir kelius. <i>Siektini rezultatai.</i> Nutiesti nauji ir rekonstruoti esami automobilių	1 132 902,66	962 967,26	118 954,78	50 980,62	2013 m. sausio mėn.	2013 m. gruodžio mėn.	12 mėn.	2012-11-20

	modernizavimas. (II etapas). Darbai		keliai (4,582 km): • Specialistų g. (Sintautų seniūnija, rekonstruojamos atkarpos ilgis 226,5 m); • Ežero g. (Sintautų seniūnija, rekonstruojamos atkarpos ilgis 641 m); • Liepų g. (Sintautų seniūnija, rekonstruojamos atkarpos ilgis 248 m); • Bridžių kaime kelio atkarpos per gyvenvietę asfaltavimas (Šakių seniūnija, rekonstruojamos atkarpos ilgis 1324 m); • Vytauto g. (dalies) (Kudirkos Naumiesčio rekonstruojamos atkarpos ilgis 252 m); • Ateities g. (Griškabūdis rekonstruojamos atkarpos ilgis 320 m); • Urvinių ir Skarbūdžio kaimuose kelio atkarpų per gyvenvietę asfaltavimas (Griškabūdžio seniūnija, rekonstruojamos atkarpos ilgis 1571 m).								
11.	Plutiškių seniūnijos Subačiškės kaimo gatvių ir kelio rekonstrukcijos techninio projekto parengimas	Kazlų Rūdos savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Spartinti Kazlų Rūdos savivaldybės transporto infrastruktūros plėtrą bei reikiamo pralaidumo, patikimumo ir saugaus eismo susisiekimo infrastruktūros tinklo formavimą. <i>Siektini rezultatai.</i> Įgyvendinant projektą bus parengtas Plutiškių seniūnijos Subačiškės kaimo kelio (Nr. KRO110) bei gatvės (Nr. KR0112) ir (Nr. KR0124) rekonstrukcijos techninis projektas – 1 vnt.	10 863,65	9 234,10	1 140,68	488,87	2011 m. rugsėjo mėn.	2012 m. rugsėjo mėn.	12 mėn.	2011-10-15
12.	Vilkaviškio rajono vietinės reikšmės kelių ir gatvių rekonstravimas (antrasis darbų etapas)	Vilkaviškio rajono savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Plėtoti regioninės reikšmės transporto infrastruktūrą, formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros (gatvių) tinklą. <i>Siektini rezultatai.</i> Siektini šio projekto etapo rezultatai: • rekonstruoti esami vietinės reikšmės automobilių keliai (bendras ilgis) – 3,256 km. • sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas (procentai) – 12,2 proc.	1 038 677,38	882 875,77	109 061,13	46 740,48	2013 m. sausio mėn.	2014 m. lapkričio mėn.	23 mėn.	2013-02-28
13.	Šakių rajono savivaldybės susisiekimo infrastruktūros modernizavimas. (III etapas). Darbai	Šakių rajono savivaldybės administracija	<i>Tikslas.</i> Modernizuoti Šakių rajono savivaldybės gatves ir kelius. <i>Siektini rezultatai.</i> Nutiesti nauji ir rekonstruoti esami automobilių keliai (0,180 km): • Salomėjos Neries g. (Šakių seniūnija, rekonstruojamos ilgis 0,180 m).	122 198,65	92 786,98	11 461,92	17 949,75	2014 m. vasario mėn.	2014 m. lapkričio mėn.	10 mėn.	2013-09-30
Bendra preliminarai lėšų suma pagal priemonę											
Projektų vertė, Eur		ES fondų lėšų suma, Eur		Valstybės biudžeto (bendrojo finansavimo) lėšos, Eur		Pareikėjo ir partnerio (-ių) lėšos, Eur		Priemonei skirta ES struktūrinė parama Marijampolės regionui 2007-2013 m., Eur			
9 521 707,82		8 029 919,92		991 931,24		499 856,66					
							8 173 381,00				