

Europos Sąjungos fondų ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuotinių projektinių pasiūlymų pateikimo Šiaulių regiono plėtros tarybai ir apibendrinimo Šiaulių regiono plėtros tarybos sekretoriatai tvarkos aprašo 4 priedas

EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ IR LIETUVOS RESPUBLIKOS VALSTYBĖS BIUDŽETO LĖŠOMIS FINANSUOTINŲ
2007-2013 METŲ ŠIAULIŲ REGIONO PROJEKTŲ SĄRAŠAS NR.VP2-4.4-SM-02-R-61

PATVIRTINTA

Šiaulių regiono plėtros tarybos

2014 m. rugsėjo 23 d. sprendimu Nr. 51/5S-40

2013 m. gruodžio 20 d. sprendimu Nr. 51/5S-77

2013 m. birželio 14 d. sprendimu Nr. 51/5S-40

2013 m. gegužės 13 d. sprendimu Nr. 51/5S-31

2013 m. balandžio 11 d. sprendimu Nr. 51/5S-26

2013 m. kovo 18 d. sprendimu Nr. 51/5S-18

2013 m. vasario 19 d. sprendimu Nr. 51/5S-8

2012 m. rugsėjo 25 d. sprendimu Nr. 51/5S-55

2012 m. birželio 8 d. sprendimu Nr. 51/5S-36

2012 m. gegužės 23 d. sprendimu Nr. 51/5S-26

2011 m. gruodžio 6 d. sprendimu Nr. 51/5S-99

2011 m. spalio 10 d. sprendimu Nr. 51/5S-74

2011 m. rugpjūčio 4 d. sprendimu Nr. 51/5S-48

2011 m. birželio 21 d. sprendimu Nr. 51/5S-37

2011 m. kovo 31 d. sprendimu Nr. 51/5S-27

2011 m. vasario 14 d. sprendimu Nr. 51/5VL-14(S)

2010 m. lapkričio 29 d. sprendimu Nr. R-82

2010 m. gegužės 28 d. sprendimu Nr. R-37

2010 m. balandžio 9 d. sprendimu Nr. R-17

2009 m. rugsėjo 10 d. sprendimu Nr. R-39

2009 m. liepos 31 d. sprendimu Nr. R-29

Veiksmų programa	Ekonomikos augimo veiksmų programa
Prioritetas	Esminė ekonominė infrastruktūra
Priemonė	VP2-4.4-SM-02-R „Savivaldos transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra“

Eišės nr.	Projekto pavadinimas	Projektinio pasiūlymo teikėjas/ Pareiškėjas	Projekto aprašymas (nurodomas pagrindinis tikslas ir siektini rezultatai)	Preliminari projekto vertė ir finansavimo šaltiniai					Numatoma projekto veiklų trukmė		Paraiškos dėl projekto finansavimo pateikimo įgyvendinančiajai institucijai data
				ES fondų lėšos, Lt	Valstybės biudžeto (bendrojo finansavimo) lėšos, Lt	Pareiškėjo ir partnerio(-ių) lėšos, Lt	Kiti lėšų šaltiniai, Lt	Iš viso, Lt	Pradžia	Pabaiga	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Joniškio m. gatvių: Mokyklos, Laisvosios ir K. Vaitėkūno, Šiaulių senosios-Turgaus, rekonstrukcija ir plėtra	Joniškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Joniškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - prisidėti prie Joniškio miesto transporto infrastruktūros plėtros, formuojant reikiamo pralaidumo ir patikimumo gatvių tinklą. Įgyvendinus projektą sutrumpės kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas, bus nutiesti nauji ir rekonstruoti esami automobilių keliai.	2.440.972,02	301.531,84	167.286,56		2.909.790,42	2009-12	2011-04	2009-08-31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Šiaulių miesto gatvių, kelių jungčių tarp aplinkkelių ir miesto rajonų nutiesimo ir modernizavimo II etapas (objektas: pietinio aplinkkelio modernizavimas (Sembos, Išradėjų, Pramonės, Statybininkų g. Šiauliuose)	Šiaulių miesto savivaldybės administracijos direktorius/ Šiaulių miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - skatinti damių ekonomikos plėtrą bei stiprinti konkurencingumą plėtotės prielaidas Šiaulių mieste, kuriant šiuolaikišką ir integruotą transporto sistemą. Įgyvendinus projektą pagerės eismo sauga, sumažės kelionės laiko sąnaudos, sumažės transporto keliamas triukšmas, pagerės verslo sąlygos.	11.638.871,35	1.437.742,93	2.328.177,81		15.404.792,09	2009-12	2011-12	2009-09-11
3.	Naujosios Akmenės miesto J. Dalinkevičiaus gatvės rekonstrukcija	Akmenės rajono savivaldybės administracijos direktorė/ Akmenės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti kelių infrastruktūrą ir pagerinti susisiekimo sąlygas Naujojoje Akmenėje. Įgyvendinus projektą bus pasiektas pagrindinis projekto rezultatas – sutrumpėjęs kelionės automobilių keliu (J. Dalinkevičiaus g.) laikas iki 30 proc. Bus pasiektas projekto produkto rezultatas – rekonstruotas 1,736 km. esamas automobilių kelias (J. Dalinkevičiaus g.).	3.456.952,92	427.035,36	183.015,15		4.067.003,43	2010-04	2011-12	2009-10-31
4.	Radviliškio miesto Eglė ir Ažuolų gatvių, Daukanto gatvės ir Marcinkevičiaus gatvės rekonstrukcija	Radviliškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Radviliškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - rekonstruoti ir modernizuoti Radviliškio miesto transporto infrastruktūrą, pritaikant gatves augančiam eismo intensyvumui ir mažinant neigiamą transporto priemonių poveikį aplinkai. Įgyvendinus projektą pagerės eismo sąlygos gatvėse, bus sutrumpintas kelionės laikas, sumažinta aplinkos tarša.	2.039.689,04	251.961,58	107.983,55		2.399.634,17	2010-02	2011-03	2009-10-31
5.	Šiaulių rajono Kuršėnų miesto Kraštinės, Užmiesčio, M.K. Čiurlionio gatvių rekonstrukcija	Šiaulių rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Šiaulių rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti regioninės reikšmės transporto infrastruktūrą, formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros (gatvių) tinklą. Įgyvendinus projektą bus rekonstruota 3,039 km. Kuršėnų miesto Kraštinės, Užmiesčio, M.K. Čiurlionio gatvių.	2.540.628,47	313.842,35	134.503,86		2.988.974,68	2010-03	2011-04	2009-11-16
6.	Radviliškio rajono Pakalniškių kaimo kelio į Kleboniškių muziejų, Baisogalos miestelio Biliūno gatvės ir Šiaulėnų miestelio Tytuvėnų, Sodų, Tymonių ir Malūno gatvių rekonstrukcija	Radviliškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Radviliškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - rekonstruoti ir modernizuoti Radviliškio miesto transporto infrastruktūrą, pritaikant gatves augančiam eismo intensyvumui ir mažinant neigiamą transporto priemonių poveikį aplinkai. Įgyvendinus projektą pagerės eismo sauga, sumažės kelionės laiko sąnaudos, sumažės transporto keliamas triukšmas, pagerės verslo sąlygos.	2.990.719,16	369.441,78	158.332,19		3.518.493,13	2010-06	2012-03	2010-03-31
7.	Kelmės rajono Tytuvėnų m. apvažiavimo kelio - Citavičiaus g. Rekonstrukcija (projektavimas)	Kelmės rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Kelmės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti ir plėsti savivaldos transporto infrastruktūrą Tytuvėnų mieste; Siektini rezultatai: parengta galimybių studija, parengtas techninis projektas, atlikta techninio projekto ekspertizė.	29.506,23	3.644,89	1.562,09		34.713,21	2010-03	2011-01	2010-06-30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	Ventos miesto Statybininkų gatvės rekonstrukcija	Akmenės rajono savivaldybės administracijos direktorė/ Akmenės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti kelių infrastruktūrą ir pagerinti susisiekimo sąlygas Akmenės r. savivaldybėje. Siektini rezultatai: rekonstruotas 0,97 km esamas automobilių kelias; sutrumpėjęs kelionės automobilių keliu (Statybininkų g.) laikas iki 10 proc.	936.686,40	115.708,32	49.589,28		1.101.984,00	2010-11	2012-07	2010-09-30
9.	Sedulos gatvės Tytuvėnų mieste ir Sedulos gatvės Skogalio kaime, Kelmės rajone, rekonstrukcija	Kelmės rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Kelmės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti ir plėsti savivaldos transporto infrastruktūrą Tytuvėnų mieste ir Tytuvėnų apylinkių seniūnijoje. Įgyvendinus projektą bus atlikta kelio rekonstrukcija, įrengta automobilių stovėjimo aikštelė, įrengti inžineriniai tinklai.	2.628.853,52	324.740,72	139.174,61		3.092.768,85	2009-04	2012-02	2010-10-01
10.	Joniškio miesto Draugystės, Putinų, Šviesos, Beržų, Viestarto, Žiemgalių, Skilvionių, Skabio ir ir Nameisio gatvių rekonstrukcija ir plėtra	Joniškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Joniškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - prisidėti prie Joniškio miesto transporto infrastruktūros plėtros, formuojant reikiamo pralaidumo ir patikimumo gatvių tinklą. Siektini rezultatai: Sutrumpėjęs kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas – 30 proc. Nutiesti nauji ir rekonstruoti esami automobilių keliai – 2,803 km: Rekonstruotos gatvės: Draugystės – 0,334 km; Putinų – 0,139 km; Šviesos – 0,350 km; Beržų – 0,167 km; Viestarto – 0,165 km, Žiemgalių – 0,361 km, Skilvionių – 0,159 km, Skabio – 0,133 km, Nameisio – 0,260 km. Nutiesta dalis Žiemgalių gatvės – 0,405 km ir dalis Viestarto gatvės – 0,330 km.	2.600.669,49	321.259,18	137.682,50		3.059.611,17	2010-11	2012-11	2010-12-01
11.	Radviliškio miesto Eibariškių gyvenamųjų namų kvartalo gatvių Obelėlės gatvės rekonstrukcija	Radviliškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Radviliškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - rekonstruoti ir modernizuoti Radviliškio miesto transporto infrastruktūrą, pritaikant gatves augančiam eismo intensyvumui ir mažinant neigiamą transporto priemonių poveikį aplinkai. Įgyvendinus projektą bus pagerintos eismo sąlygos, sumažintos kelionės laiko sąnaudos, sumažinta aplinkos tarša.	686.839,19	84.844,84	37.336,27		809.020,30	2010-07	2012-06	2010-12-31
12.	Dokumentacijos, reikalingos Mikniūnų kaimo Trivalakių gatvės, Kauksnų kaimo Žaliosios gatvės ir Pakruojo kaimo Žemdirbių gatvės rekonstrukcijai, parengimas	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: parengtos trys galimybių studijos, trys techniniai projektai, atlikta projektų ekspertizė.	72.519,75	8.958,32	3.839,28		85.317,35	2009-03	2012-02	2011-02-28
13.	Pakruojo miesto Vytauto Didžiojo gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: rekonstruota 0,6 km 9 m pločio Pakruojo miesto Vytauto Didžiojo gatvės dalis.	1.518.242,69	187.547,63	80.377,55		1.786.167,87	2011-04	2013-03	2011-02-28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.	Mikniūnų kaimo Trivalakių gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: rekonstruota 1,019 km 6 m pločio Mikniūnų kaimo Trivalakių gatvė.	950.355,55	117.396,86	50.312,95		1.118.065,36	2010-12	2013-03	2011-02-28
15.	Lygumų seniūnijos Kauksnųjų kaimo Žaliosios gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: rekonstruota 0,7 km 6 m pločio Kauksnųjų kaimo gatvė.	537.644,28	66.414,88	28.463,52		632.522,68	2010-12	2013-03	2011-02-28
16.	Linksmučių kaimo Naujosios gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: rekonstruota 458,0 m. ilgio 3,5 m. pločio Linksmučių kaimo Naujoji gatvė.	276.302,66	34.131,50	14.627,79		325.061,95	2010-12	2012-05	2011-02-28
17.	Šiaulių rajono Aukštelkės, Bubių, Ginkūnų kaimų gatvių modernizavimas	Šiaulių rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Šiaulių rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti regionines reikšmės transporto infrastruktūrą, formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros (gatvių) tinklą. Įgyvendinus projektą bus rekonstruotos 3 gatvės (3,18 km): 1,074 km Šiaulių rajono Bubių kaimo Šilajų gatvės; 1,052 km Šiaulių rajono Aukštelkės kaimo Poilsio gatvės; 1,054 km Šiaulių rajono Ginkūnų kaimo Rasos gatvės.	4.232.072,53	522.785,43	224.050,90		4.978.908,86	2011-05	2012-04	2011-05-10
18.	Kelms m. šiaurinės m. dalies gatvių rekonstrukcija. I etapas (Dariaus ir Girėno g. I dalis, Vilbeno g., Radvilų g., Žalioji g., Lauko g. atšaka)	Kelms rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Kelms rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti ir plėsti savivaldos transporto infrastruktūrą Kelms mieste, rekonstruojant Dariaus ir Girėno g. I dalį (0,527 km), Vilbeno (0,305 km), Radvilų (0,217 km), Žalioją (0,223 km) gatves bei Lauko gatvės atšaką (0,137 km); Siektini rezultatai: rekonstruota 1,409 km gatvių; įrengti šaligatviai; 60 % pagerėjęs saugumas; 80 % sumažėjęs užterštumas dulkelėmis.	1.105.707,90	136.587,45	58.537,47		1.300.832,82	2011-04	2013-08	2011-07-20
19.	Kelms rajono Tytuvėnų m. apvažiavimo kelio - Citavičiaus g. rekonstrukcija (darbai)	Kelms rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Kelms rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti ir plėsti savivaldos transporto infrastruktūrą Tytuvėnų mieste; Siektini rezultatai: atlikta 1,43 km gatvės rekonstrukcija; įrengti pėsčiųjų ir dviračių takai, inžineriniai tinklai; 50 % sutrumpėjęs kelionės laikas; 60 % pagerėjęs saugumas; 80 % sumažėjęs užterštumas dulkelėmis.	2.056.308,06	254.014,52	108.863,37		2.419.185,95	2011-06	2013-04	2011-07-31
20.	Pakruojo kaimo Žemdirbių gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: rekonstruota 1 km Pakruojo kaimo Žemdirbių gatvė.	293.743,40	36.285,95	15.551,13		345.580,48	2011-04	2013-03	2011-10-31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21.	Rozalimo miestelio Naujakurių gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: rekonstruota 543 m ilgio ir 4,5 m pločio Rozalimo miestelio Naujakurių gatvė.	446.881,67	55.203,02	23.658,45		525.743,14	2012-02	2013-04	2011-12-22
22.	Kadagių gatvės modernizavimas Vijočių kaime Šiaulių rajone	Šiaulių rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Šiaulių rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti transporto infrastruktūrą, prisidėti prie susisiekimo tinklo pralaidumo ir patikimumo. Siektini rezultatai: modernizuota Šiaulių rajono Šiaulių kaimiškosios seniūnijos Vijočių kaime Kadagių gatvė - 0,801 km.	1.270.206,79	156.907,90	67.246,25		1.494.360,94	2012-07	2013-12	2012-07-26
23.	Joniškio rajono Satakūnų gyvenvietės Sidabros gatvės rekonstrukcija	Joniškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Joniškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - prisidėti prie Joniškio rajono transporto infrastruktūros plėtros, formuojant reikiamo pralaidumo ir patikimumo gatvių tinklą. Siektini rezultatai: sutrumpėjęs kelionės laikas kelionės rekonstruotais automobilių keliais laikas - 20 proc.; rekonstruoti esami automobilių keliai - 0,6 km.	307.926,95	38.038,03	108.935,53		454.900,51	2012-11	2013-10	2012-08-08
24.	Kelmės m. šiaurinės m. dalies gatvių rekonstrukcija. II etapas (Aušros g. ir Saulėtekio g.)	Kelmės rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Kelmės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti ir plėsti savivaldos transporto infrastruktūrą Kelmės mieste. Siektini rezultatai: rekonstruota 0,849 km gatvių; įrengti šaligatviai; pagerės saugumas - 60 %; sumažės užterštumas dulkeimis - 80 %.	910.784,32	112.508,66	48.217,98		1.071.510,96	2012-11	2014-04	2012-10-05
25.	Radviliškio miesto Žaliosios, Kovo 11-osios ir dalies Alytaus gatvių rekonstrukcija	Radviliškio rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Radviliškio rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - rekonstruoti ir modernizuoti dabartinę Radviliškio miesto transporto infrastruktūrą, pritaikant gatves augančiam eismo intensyvumui ir mažinant neigiamą transporto priemonių poveikį aplinkai. Siektini rezultatai: rekonstruotos Radviliškio miesto Žaliosios, Kovo 11-osios ir dalis Alytaus gatvės (apie 1,35 km). Žaliojoje gatvėje bus išasfaltuota 385 m ilgio asfaltbetonio dangos, įrengti nuvažiavimai ir šaligatviai, rekonstruota lietaus kanalizacija ir gatvės apšvietimas. Kovo 11-osios gatvėje bus išasfaltuota 411 m ilgio asfaltbetonio dangos, įrengti nuvažiavimai, lietaus vandens nuvedimas į griovius ir gatvės apšvietimas. Alytaus gatvėje bus išasfaltuota 557 m ilgio asfaltbetonio dangos, įrengti nuvažiavimai, lietaus vandens nuvedimas į griovius ir gatvės apšvietimas. Del rekonstrukcijos turėtų pagerėti eismo sąlygos, o tai lems sutrumpėjusį kelionės laiką, mažesnius kaštus ir sumažintą aplinkos taršą.	2.103.014,45	259.784,14	111.336,06		2.474.134,65	2012-06	2013-12	2012-12-31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	Šiaulių miesto Liepų gatvės rekonstrukcija	Šiaulių miesto savivaldybės administracijos direktorius/ Šiaulių miesto savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti dabartinę Šiaulių miesto susisiekimo infrastruktūrą, pritaikant augančiam eismo intensyvumui ir mažinant neigiamą transporto priemonių poveikį aplinkai. Siektini rezultatai: rekonstruota 0,41 km gatvės; pagerėjusi eismo sauga; sumažėjęs transporto priemonių keliamas triukšmas; sumažėjusi aplinkos tarša.	121.196,65	14.971,35	6.416,29		142.584,29	2012-06	2014-06	2013-05-31
27.	Kelmės m. šiaurinės m. dalies gatvių rekonstrukcija. III etapas (V. Putvinskio gatvės dalis)	Kelmės rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Kelmės rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - modernizuoti ir plėsti savivaldos transporto infrastruktūrą Kelmės mieste. Siektini rezultatai: rekonstruota 0,287 km gatvės dalis; įrengtas šaligatvis; pagerės saugumas - 60 % ; sumažės užterštumas dulkiomis - 80 % .	329.610,04	48.542,73	20.804,03		398.956,80	2013-06	2014-11	2013-06-28
28.	Pakruojo miesto P. Mašiotų gatvės rekonstrukcija	Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorius/ Pakruojo rajono savivaldybės administracija	Projekto tikslas - plėtoti ir atnaujinti Pakruojo rajono susisiekimo infrastruktūrą bei formuoti reikiamo pralaidumo ir patikimumo susisiekimo infrastruktūros tinklą. Siektini rezultatai: numatoma rekonstruoti Pakruojo rajono savivaldybės Pakruojo miesto P. Mašiotų gatvę. Rekonstruojamos gatvės ilgis – 1,58 km.	1.387.261,43	171.367,59	73.443,25		1.632.072,27	2013-01	2014-12	2013-08-30
Iš viso:				49.910.166,91	6.173.199,75	4.489.325,67		60.572.692,33			

