

Прилог 6.8. Преглед пројеката у периоду 2008-2012

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
1	Пројекат пословне, организационе и маркетиншке трансформације JAT Airways	JAT Airways, Београд	10.01.2008.
2	Студија изводљивости успостављања трајектне линије Земун-Борча	Град Београд-Градска управа, Секретаријат за саобраћај	11.01.2008.
3	Идејни пројекат саобраћајне сигнализације и опреме саобраћајног прикључка станица за снабдевање горивом и продајног комплекса ЕСУ 01 и 02 (Жедник)	“БАТЕС”, Београд	22.01.2008.
4	Израда студије “Анализа тарифа у паркирању као елемент управљања саобраћајем”	Град Београд-Градска управа, Секретаријат за саобраћај	30.01.2008.
5	Техничка контрола прагећих пројеката уз Главни пројекат денивелсане саобраћајне везе гробља “Орловача” и аутобазе “Врбин поток” са проширењем постојеће површинске раскрснице у складу са новопланираном трасом пута М-22 део саобраћајна сигнализација и опрема	Грађевински факултет Универзитета у Београду	12.02.2008.
6	Израда елабората саобраћајног решења светлосних обележавања САТШВ-Фаза III: светлосно вођење ваздухоплова до позиција по платформи А и Ц на Аеродрому “Никола Тесла”, Београд	ЈП Аеродром “Никола Тесла”, Београд	14.02.2008.
7	Израда идејног пројекта са проценом изводљивости увођења система “PARK and RIDE”	Град Београд-Градска управа, Секретаријат за саобраћај	26.02.2008.
8	Intermodaler Verkehr Serbien-Osterreich	ОБВ-Infrastruktur Betrieb AG, Wien, Osterreich	28.2.2008.
9	Студија оправданости рехабилитације пута М-22 на делу од Ушћа до Биљановца	Акционарско друштво “Нови Пазар-Пут”, Нови Пазар	29.02.2008.
10	Израда пројекта одрживости тржишта у Јавном градском превозу путника у Београду	Град Београд-Градска управа, Дирекција за јавни превоз	19.03.2008.
11	Израда пројекта могућности активирања речног превоза путника у Београду	Град Београд-Градска управа, Дирекција за јавни превоз	19.03.2008.
12	Израда Студије: “Анализа транспортних потреба на првој линији ЈРТ-а применом транспортног модела Београда	Југословенски институт за урбанизам и становање, Београд	21.3.2008.
13	Анализа могућности унапређења процедура слетања на Аеродром “Константин Велики”, Ниш	ЈП Аеродром “Константин Велики”, Ниш	02.04.2008.
14	Процена тржишне вредности “Мале авијације” РС Aviogenex	“International CG” d.p. Beograd-u restruktuiranju, РС Aviogenex	15.04.2008.
15	Израда саобраћајног пројекта хоризонталне и вертикалне сигнализације сервисних, контролисаних и помоћно сервисних саобраћајница на платформама Аеродрома “Никола Тесла” Београд	Јавно Предузеће Аеродром “Никола Тесла”, Београд	15.04.2008.
16	Главни пројекат за изградњу и постављање светлосних сигнала на раскрсници Вука Караџића-Ослобођења у Шапцу	ЈП за управљање грађевинским земљиштем, Шабац	07.05.2008.
17	Претходна студија оправданости ревитализације и развоја железничке инфраструктуре и комерцијализације железничких површина у индустријској зони “Југ III” Сомбор	СО Сомбор	14.05.2008.
18	Завршетак и комплетирање Главног пројекта саобраћајне сигнализације рулне стазе “Ф” између платформе “А” и платформе “Ц” аеродрома “Никола Тесла” у Београду	Машинопројект KOPRING a.d., Beograd	20.05.2008.
19	Израда студије “Прилози стратегији управљања паркирањем”	Град Београд-Градска управа, Секретаријат за саобраћај	18.06.2008.

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
20	Израда Студије изводљивости коришћења Аеродрома Беране за јавни саобраћај	Општина Беране, Црна Гора	30.06.2008.
21	Набавка услуга анализе постојећег стања у Србији у погледу полицијске контроле брзине кретања возила са посебним акцентом на контролу брзине, коришћењем возила без обележја полиције, у покрету и израда приручника за рад полиције на пословима контроле брзине кретања возила	Министарство унутрашњих послова	04.07.2008.
22	Одрживи развој и уређење бањских и туристичких насеља у Србији	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
23	Пројекат технолошког развоја ЈП Железница Србије у условима реструктурирања и отварања тржишта	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
24	Истраживање и развој нових метода за оптимално коришћење адхезионих могућности вучног возила	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
25	Предлог метода за вредновање развојних сценарија система ваздушног саобраћаја у Србији (превозиоци, аеродроми и контрола летења) са аспекта безбедности, ефикасности, економичности и утицаја на животну средину	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
26	Истраживање утицаја модернизације железнице на стварање савременог јединственог система Републике Србије и ефикасну заштиту човекове околине	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
27	Моделирање транспортних потреба у функцији захтева мобилности и енергетске ефикасности градова	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
28	Примена ИТС (Интелигентни Транспортни Системи) у смањењу загушења у саобраћају у градовима	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
29	Развој система за управљање возним парковима са циљем смањења емисије ЦО2	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
30	Примена резултата експерименталних истраживања у дефинисању нових аналитичких метода за одређивање превозних учинака потискивачке флоте на Дунавској пловној мрежи	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
31	Реинжењеринг пословних процеса и управљања ризиком у пружању поштанских услуга	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
32	Савремене методе за анализу капацитета и нивоа услуге деоница путева	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
33	Програм за смањење емисије штетних гасова и буке у систему ваздушног саобраћаја Републике Србије	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
34	Развој фамилије аутобуса са хибридном погоном	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
35	Методологије и модели за повећање пропусне способности система пријема и предаје терета у лукама на унутрашњим пловним путевима на примеру Луке Дунав АД Панчево	Министарство за науку и технолошки развој	09.07.2008.
36	Истраживање параметара квалитета превозне услуге у ГСП “Београд” за 2008. годину	ГСП “Београд”	15.07.2008.
37	Оптичке мреже наредне генерације – истраживање могућности унапређења транспортне мреже Србије	Министарство за науку и технолошки развој	17.07.2008.
38	Идејни пројекат терминуса ЈПП у циљу прихвата путника речног саобраћаја	Град Београд-Градска управа, Дирекција за јавни превоз	22.07.2008.
39	Логистичка интеграција субјеката транспортног система региона-учешће интермодалног транспорта Црне Горе	Лука Бар А.Д.	29.7.2008.

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
40	Дунав- европски коридор VII и стратегија изласка Србије на море повезивањем са лукама Црноморског, Каспијског и Средоземног региона са аспекта утицаја развоја речно-морског транспорта на привреду Србије	Министарство за науку и технолошки развој	01.08.2008.
41	Развој технологија пројектовања и управљања мобилним роботима за безбедно кретање у неуређеној и променљивој средини	Министарство за науку и технолошки развој	11.08.2008.
42	Израда методологије за формирање и управљање базом података о пружним прелазима на државним путевима Републике Србије	ЈП Путеви Србије, Београд	25.08.2008.
43	Израда Технолошког пројекта пословног центра TOYOTA&LEXUS на локацији у Београду на КО Вождовац	Тоуота Центар д.о.о., Београд	29.08.2008.
44	Техничка контрола техничке документације-главног пројекта опремања светлосном сигнализацијом раскрсница ул. Душана Поповића, Мокрањчеве, Епископске и Станоја Бунушевца, као и раскрснице Ул. романијске и Византијског булевара у Нишу	ЈП Дирекција за изградњу града Ниша	09.09.2008.
45	Реорганизација поштанског броја у Пошти Црне Горе ДОО Подгорица”	Пошта Црне Горе Доо Подгорица	16.09.2008.
46	Техничка контрола пратећих пројеката уз главне пројекте: 1. Нови мост преко Дунава код Бешке са приступним саобраћајницама; 2. Измена главног пројекта петље “Сурдук” на државном путу првог реда (М-19.1), деоница Златиборски пут-Сињевац-Волујац км 0+000.00 до км 4+845.80	Грађевински факултет Универзитета у Београду	24.09.2008.
47	Израда дела пројектне документације за потребе израде Идејног пројекта саобраћајне сигнализације и опреме за решење управљања саобраћајем са применом интелигентних транспортних система (ИТС) за унутрашњи магистрални полупрстен од саобраћајнице Т6 до Панчевачког моста (УМП-ИТС) у Београду	Хидропројекат-саобраћај а.д., Београд	8.10.2008.
48	Оптимизација логистичких процеса секундарне дистрибуције нафтних деривата	Министарство за науку и технолошки развој	9.10.2008.
49	Експертиза процене вредности техничког стања брода-ресторана “ПРИНЦИПАЛ” (БГД-П-719)	“ПРИНЦИПАЛ ЕКСПОРТ-ИМПОРТ”, ДОО, Београд	13.11.2008.
50	Пројекат базе података линија јавног градског превоза-дневних, ноћних и минибус линија	Град Београд-Градска управа, Дирекција за јавни превоз	19.11.2008.
51	Обука запослених возача	DHL Međunarodni vazdušni expres Beograd, d.o.o. Аеродром Београд	19.11.2008.
52	Билатерални пројекат са Словенијом	Министарство за науку и технолошки развој	26.11.2008.
53	Избор стратегије реструктурирања жељезничког превоза Црне Горе АД-Подгорица	Жељезнички превоз Црне Горе АД-Подорица	18.12.2008.
54	Обука возача	DUPONT SRB, Нови Београд	18.12.2008.
55	Обука возача	SOLAE, Нови Сад	18.12.2008.
56	Израда студије унапређења система јавног градског и приградског транспорта путника у Суботици	ЈП Дирекција за изградњу општине Суботица	06.01.2009.
57	Израда студије оправданости набавке потребног броја електромоторних гарнитура за жељезнички локални саобраћај	Жељезнички превоз Црне Горе АД Подгорица	04.02.2009.
58	Обука возача	Adecco Outsourcing д.о.о.,Београд	17.02.2009.
59	Истраживање карактеристика токова међуградских путника и аутобуса на стајалиштима ван београдске аутобуске станице	Привредна комора Београда	18.03.2009.

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
60	Вршење Техничке контроле Главних пројеката рехабилитације три моста Лот XI и три моста Лот XII преко реке Црни Тимок на путу М5 (Е761), потез ка Зајечару, а према уговору о пословно-техничкој сарадњи	Институт за испитивање материјала А.Д., Центар за технологију грађења и конструкције, Београд	23.03.2009.
61	Документационе основе за правилник о пројектовању детекторских система за управљање саобраћајем у Београду	Град Београд-Градска управа, Секретаријат за саобраћај	26.03.2009.
62	Израда техничке документације – локацијске документације за хелидром у Екваторијалној Гвинеји	SOGECO SA, Malabo, Guinea Ecutorial	06.04.2009.
63	Анекс I уговора: Развој железничке инфраструктуре на подручју Београда (београдски железнички чвор) и у његовом окружењу за нови Генерални урбанистички план Београда	Предузеће за изградњу железничког чвора Београд	24.04.2009.
64	Претходна студија оправданости “Туристичког пута Голија” који повезује подручја Врхови-Одвраћеница, Шеремотивица и Голијска река	ЦЕП Центар за планирање урбаног развоја, Београд	28.04.2009.
65	Вештачење К-359/2008	Општински суд Панчево	08.05.2009.
66	Вештачење XIX Р. 228/07	IV општински суд у Београду	08.06.2009.
67	Реорганизација поштанског броја у пошти Црне Горе	Пошта Црне Горе	16.6.2009
68	Анализа и процена радних места у ЈКП Инфостан	ЈКП Инфостан, Београд	08.07.2009.
69	Поддршка истраживању о климатским погодном транспорту (Supporting Research on Climate-friendly Transport) скр. REACT	Europien Commission, Directorate H-Transport, Brussel	17.08.2009.
70	Израда главног пројекта за изградњу и постављање светлосних сигнала на раскрсници улица Јована Цвијића-Норвешка-Ђукановића сокак у Шапцу	ЈП за управљање грађевинским земљиштем, Шабац	11.09.2009.
71	Израда главног пројекта саобраћајне сигнализације и опреме за мост преко реке Тамиш, прилазе мосту и раскрсницу на локалном путу на уласку у село Сефкерин	ИНТЕР-КОП, Шабац	16.09.2009.
72	Израда главног пројекта привремене саобраћајне сигнализације и опреме за време извођења радова на мосту у продужетку Радничке улице у Београду	ИНТЕР-КОП, Шабац	16.09.2009.
73	Обука запослених возача	DHL Međunarodni vazdušni expres Beograd, d.o.o.	06.10.2009.
74	Обука запослених возача	VK Group предузеће за промет и услуге	06.10.2009.
75	Израда елабората оцене техничког стања возног парка на аутосервису Сурчин	“НИС” а.д. Нови Сад, НИС-Петрол, Београд	03.11.2009.
76	Техничка контрола: Главни пројекат аутопута Е80 Ниш (Просек) – Димитровград (гр. Бугарске)	Грађевински факултет Универзитета у Београду	09.11.2009.
77	Modernisation of the railway line Trupale (Niš)-Preševo-border of the former Yugoslav Republic of. Macedonia-PhaseI-StepI	European Commission, Brussels	18.11.2009.
78	Израда додатних модула и процедура за базу података о путно-пружним прелазима	ЈП “Путеви Србије”, Београд	18.12.2009.
79	Едукација о новом Закону о безбедности саобраћаја на путевима и израда приручника са најзначајнијим новинама и изменама ЗБС	Република Србија-Управа за заједничке послове републичких органа, Београд	23.12.2009.
80	Обука запослених возача	DUPONT SRB d.o.o., Beograd	27.01.2010.
81	Израда нове методологије бројања саобраћаја	ЈП Путеви Србије, Београд	29.01.2010.
82	Саобраћајна студија Лесковца	Urban Institute Washington, USA	04.02.2010.
83	Уговор о пружању консултантских услуга: LEDIB програм, Нишавски округ, Србија, финансиран од Министарства иностраних послова Краљевине Данске	LEDIB, Ниш	18.02.2010.

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
84	Измена и допуна текста Правилника о послуживању утоварно-истоварних места на индустријском колосеку “Дијамант” АД Зрењанин	Дијамант АД за производњу уља, масти и маргарина, Зрењанин	09.03.2010.
85	Обука возача	SOLAE EUROPE, Suisse, Novi Sad	09.03.2010.
86	Експертска анализа идејних решења управљања саобраћајем на раскрсници путева М-22.1 и Р-106 у Старој Пазови	Дирекција за изградњу општине Стара Пазова ЈП	14.04.2010.
87	Одређивање количина емитованих гасовитих загађујућих материја пореклом од друмског саобраћаја применом COPERT IV модела Европске агенције за животну средину	Министарство животне средине и просторног планирања	19.04.2010.
88	Утврђивање оптималног броја, локација и начина обележавања такси стајалишта у Београду	Градска управа града Београда, Секретаријат за саобраћај	21.05.2010.
89	Израда националног извештаја у области ”ТРАНСПОРТ”, по пројекту WBC-INCO.NET	Министарство за науку и технолошки развој	15.06.2010.
90	Вештачење Ки-19/10	Основни суд у Суботици	22.06.2010.
91	Техничка контрола пратећих пројеката уз главне пројекте: 1. Главни пројекат прилазне саобраћајнице мосту преко реке Саве у Обреновцу; 2. Мост преко реке Јабланице	Грађевински факултет Универзитета у Београду	06.07.2010.
92	Испорука програма PutokazCAD 3.0 за пројектовање саобраћајних знакова путоказне сигнализације	Сигнал, д.о.о., Сомбор	20.07.2010.
93	Стратегија града Београда о безбедности саобраћаја	Градска управа града Београда, Секретаријат за саобраћај	05.08.2010.
94	Прикупљање података о пружним прелазима	ЈП Путеви Србије, Београд	16.08.2010.
95	Вештачења	Судови	24.08.2010.
96	Вештачења	Судови	24.08.2010.
97	Вештачења	Судови	24.08.2010.
98	Пројекат саобраћајне сигнализације од ауто пута до пословне зграде будуће прве српске телевизије	FOX Televizija	09.09.2010.
99	Главни пројекат моста преко реке Саве – Пројекат сталне и привремене саобраћајне сигнализације са опремом (друмска, шинска, речна, ваздушна) – свеска 6	Универзитет у Београду – Грађевински факултет	14.09.2010.
100	Израда елаборате: Критеријуми за уградњу физичких препрека за успоравање саобраћаја	Градска управа града Београда, Секретаријат за саобраћај	30.09.2010.
101	Студија изводљивости формирања операторске компаније	Trans Cargo logistic d.o.o., Beograd	05.10.2010.
102	Техничка контрола Главног пројекта моста у Сремској Рачи	Универзитет у Београду – Грађевински факултет	06.10.2010.
103	Истраживање параметара квалитета превозне услуге у ГСП “Београд” за 2010. годину	Градско саобраћајно предузеће “Београд”	13.10.2010.
104	Израда Главних пројеката за изградњу и постављање светлосних сигнала на раскрсницама: Норвешка-Проте Смиљанића и Краља Милутина-Војводе Мишића	ЈП за управљање грађевинским земљиштем, Шабац	14.10.2010.
105	Обука возача	SOLAE EUROPE SS.A. UISSE, Novi Sad	16.10.2010.
106	Техничка контрола Главног пројекта за изградњу новог моста преко Дунава код Бешке	Универзитет у Београду – Грађевински факултет	19.10.2010.
107	Обука возача	Dupont, Beograd	25.10.2010.
108	Вештачење	Трговински суд у Београду	12.11.2010.
109	Јачање и развој активности Снимања планете Земље за животну средину на подручју Балкана (OBSERVE); FP 7	Европска комисија	23.11.2010.
110	Вештачење из области ваздушног саобраћаја	Привредни суд у Београду	26.11.2010.
111	Билатерална сарадња са Словачком	Министарство за науку и технолошки развој	15.12.2010.

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
112	Израда претходне студије оправданости експлоатације транспортних авиона на Аеродрому “Ечка”	Град Зрењанин	19.1.2011
113	Израда Главног пројекта за изградњу и постављање сигнала на месту укрштања постојећег магистралног пута М-19 и будућих сервисних саобраћајница на референтној стационажи магистралног пута км 85+400, површински чворови “типа 3”, како је дефинисано планом детаљне регулације “Воћар” у Шапцу	ЈП за управљање грађевинским земљиштем, Шабац	11.02.2011.
114	Истраживање техничко –технолошке, кадровске и организационе оспособљености железница Србије са аспекта садашњих и будућих захтева Европске уније	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
115	Развој софтвера и националне базе података за стратешко управљање развојем транспортних средстава и инфраструктуре у друмском, железничком, ваздушном и водном саобраћају применом европских транспортних мрежних модела	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
116	Оптимизација дистрибутивних и повратних токова у логистичким системима	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
117	Утицај глобалних изазова на планирање саобраћаја и управљање саобраћајем у градовима	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
118	Подршка одрживом развоју система ваздушног саобраћаја Републике Србије	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
119	Истраживање утицаја и развој метода оперативног управљања саобраћајем возила са електричном вучом по енергетском критеријуму оптималности	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
120	Систем управљања заштитом животне средине у оквирима емисије штетних гасова и ризика од удеса транспортних ваздухоплова у Републици Србији	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
121	Развој нових метода и алата за унапређење перформанси, мрежне и економске ефикасности телекомуникационих мрежа наредне генерације	Министарство за науку и технолошки развој	11.2.2011
122	Примене нискотемпературних плазми у биомедицини, заштити човекове околине и нанотехнологијама	Министарство за науку и технолошки развој	17.02.2011.
123	Фундаментални процеси и примене транспорта честица у неравнотежним плазмама, траповима и наноструктурама	Министарство за науку и технолошки развој	17.02.2011.
124	Развој модела управљања техничким стањем друмских возила са циљем повећања енергетске ефикасности и смањења емисије издувних гасова	Министарство за науку и технолошки развој	18.2.2011
125	Управљање критичном инфраструктуром за одрживи развој у поштанском, комуникационом и железничком сектору Републике Србије	Министарство за науку и технолошки развој	18.2.2011
126	Људска права и вредности у биомедицине - Демократизација одлучивања у здравству и имплементација	Министарство за науку и технолошки развој	21.02.2011.
127	Репрезентације логичких структура и формалних језика и њихове примене у рачунарству	Министарство за науку и технолошки развој	21.02.2011.
128	Геометрија и топологија многострукости, класична механика и интерграбилни динамички системи	Министарство за науку и технолошки развој	21.02.2011.
129	Дијагностика и оптимизација извора плазме значајних за примене	Министарство за науку и технолошки развој	21.02.2011.
130	Планирање и управљање саобраћајем и комуникацијама применом метода рачунарске интелигенције	Министарство за науку и технолошки развој	21.02.2011.
131	Развој висококвалитетних уређаја посебне намене на бази нових технологија кристалних јединки	Министарство за науку и технолошки развој	28.2.2011

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
132	Одрживост и унапређење машинских система у енергетици и транспорту применом форензичког инжењерства, еко робуст дизајна	Министарство за науку и технолошки развој	28.2.2011
133	Модели интеграције транспортног система	Министарство за науку и технолошки развој	28.2.2011
134	Функционална геномика хипоталамуса и медуле у хипертензији индукованог хроничним стресом	Министарство за науку и технолошки развој	01.03.2011.
135	Развој интеграција технологија пројектовања интелигентног мехатроничког интерфејса за примену у медицини (ХУМАНИСМ)	Министарство за науку и технолошки развој	01.03.2011.
136	Research and development of the European Transport Network Model-Transtools Version 3 (FP7)	European Commission Brussels i Tehnički Danski Univerzitet	04.03.2011.
137	Део Идејног и Главног пројекта за Аутопут Е-75, Нови Сад-Београд-Ниш, деоница: Батајница-Добановци, Лот А1 петља “Батајница” од км 184+738.24 до км 188+680.00	ПАНПРО ТЕАМ д.о.о., Београд	23.03.2011.
138	Израда техничке контроле Главног пројекта саобраћајнице Северна тангента (од саобраћајнице Т6 до Панчевачког пута-М1.19), и то део: “Главни пројекат саобраћајне опреме и сигнализације са пројектом сигнализације пловног пута, пројекат привремене саобраћајне сигнализације”	Грађевински факултет, Београд	04.04.2011.
139	Европски град одрживе мобилности	Центар за промоцију науке	20.04.2011.
140	Пројекат изведеног стања саобраћајне сигнализације на месту укрштања постојећег магистралног пута М-19 и будућих сервисних саобраћајница на референтној стационожи магистралног пута км 85+400, у Шапцу	ЈП за управљање грађевинским земљиштем, Шабац	13.06.2011.
141	Израда: Технолошког пројекта ревитализације линије техничког прегледа на локацији Ауто-базе “Аутотранспорт – Панчево”	ЈКП “Аутотранспорт-Панчево”	06.07.2011.
142	Израда: Технолошког пројекта ревитализације простора за возила на локацији Ауто-базе “Аутотранспорт-Панчево” у Панчеву	ЈКП “Аутотранспорт-Панчево”	06.07.2011.
143	Стручна редактура превода аката Европске уније у области железничког саобраћаја	Република Србија, Дирекција за железнице	12.07.2011.
144	Израда Студије: Организација саобраћаја возова у условима извођења радова реконструкције и модернизације пруге Ниш-Димитровград	ЈП “Железнице Србије”	22.07.2011.
145	Израда пројектно-техничке документације семафоризације раскрснице улица Војводе Гојка-Хиландарска-Његошева и раскрсница улица Таковске-Његошове-Бранка Радичевића у Нишу	Нискоградња АД Ниш	02.08.2011.
146	Израда плана техничке регулације саобраћаја и главног пројекта саобраћајне сигнализације, МНУ 02/11	Општина Аранђеловац	22.08.2011.
147	Развој нових докторских курсева и подизање истраживачког потенцијала у области аутоматизације процеса у системима ваздушног саобраћаја и транспорта (Development of new PHD Sources and increase of research potential in the field of automation of processes in Air Transport and Traffic systems)	Švajcarska nacionalna fondacija za nauku – Program naučne saradnje između istočne Evrope I Švajcarske (SCOPEs), Švajcarski partner:Švajcarski Federalni Institut tehnologije (ETH), Ciriћ	01.09.2011.
148	Студија саобраћаја на територији града Панчева	Град Панчево	03.10.2011.
149	Техничка контрола Главног пројекта проширења платформе Ц на аеродрому Никола Тесла Београд	Машинопројект копринг, Београд	05.12.2011.
150	Техничка контрола Главног пројекта саобраћајне сигнализације на раскрсници регионалних путева Р200 и Р201а	Београд пут, Београд	20.12.2011.

Ред. бр.	НАЗИВ	НАРУЧИЛАЦ	Датум
151	Одрађивање техничко-експлоатационих и економских услова за коришћење такси возила на територији града Ниша	Град Ниш, Управа за комуналне делатности, енергетику и саобраћај	26.12.2011
152	Обука запослених у транспортним активностима (менаџера транспорта и возача) у погледу радних времена возача и коришћења дигиталних тахографа	Нафтна индустрија Србије А.Д., Нови Сад	27.12.2011.
153	Израда пројекта технолошких варијанти, економских и еколошких ефеката увођења возила са погоном на компримовани природни гас у јавни превоз на територији града Панчева	ЈКПП “Аутотранспорт-Панчево”	8.2.2012
154	Макроистраживање безбедности деце на подручју града Новог Сада	Град Нови Сад, Управа за саобраћај и путеве	5.3.2012
155	Обука запослених у транспортним активностима у погледу радних времена возача и коришћења дигиталних тахографа	ЈКП Аутотранспорт-Панчево	6.3.2012
156	Израда главних пројеката за изградњу и постављање светлосних сигнала на раскрсници улица Поцерској и Николе Пашића	ЈП за управљање грађевинским земљиштем, Шабац	16.3.2012
157	Реконструкција и ревитализација железничке инфраструктуре у складу са регионалним развојем-Сарадња са Словачком	Министарство просвете и науке	20.3.2012
158	Израда Елабората о карактеристикама саобраћајних токова на пресеку новог Новосадског пута (државни пут А1) у зони продајног објекта Метро	Denos associates d.o.o., Novi Beograd	28.3.2012
159	Развој методологија и средстава за заштиту од буке урбаних средина	Министарство просвете и науке	23.4.2012
160	Израда даљинара са минималним временима вожње у међумесном транспорту путника у Републици Србији	Привредна комора Србије	11.05.2012.
161	Израда пројектне документације – главног пројекта семафоризације раскрснице улица Сомборска – Деспота Ђурђа у Нишу	ЈП Дирекција за изградњу града Ниша	22.05.2012.
162	Израда модела уговора о производњи бруто транспортне услуге	ЈП за превоз путника у градском и приградском саобраћају “Суботица-Транс”, Суботица	07.06.2012.
163	Обука возача	DUPONT SRB.d.o.o., Beograd	18.07.2012.
164	Обука возача	DUPONT SRB.d.o.o., Beograd	18.07.2012.
165	Анализе послова експлоатације и одржавање возног парка ЈП “Електропривреда Србије”	ЈП “Електропривреда Србије”, Београд	20.07.2012.
166	Обука за дигитални тахограф и прописе у саобраћају	ЈКП Градско саобраћајно предузеће “Београд”	14.08.2012.
167	Анализа карактеристика саобраћајних токова пре извођења радова у циљу сагледавања ефеката модернизације трамвајске пруге и саобраћајнице на потезу од кружног тока Славија до трамвајске окретнице на Бањици	Град Београд-Градска управа, Агенција за инвестиције и становање	31.08.2012.
168	Главни пројекат за постављање светлосних сигнала на пешачком прелазу у ул. Кнеза Михајла (стац.672+300) у Аранђеловцу	ЈП за планирање и изградњу општине Аранђеловац	11.10.2012.
169	Израда главног пројекта семафоризације раскрсница улица Књаза Милоша-Илије Грашанина-Војводе Путника.Војислава Илића у Аранђеловцу	ЈП за планирање и изградњу општине Аранђеловац	05.11.2012.
170	Истраживања у циљу унапређења јавног градског и приградског превоза путника на територији града Ниша	ЈКП Дирекција за јавни превоз града Ниша	30.11.2012.