

Lista Referentnih Projekata

Elektroenergetske instalacije i sistemi u putnoj privredi i industriji

Br.	Opis projekta	Tip usluga	Lokacija	Početak	Kraj	Investitor/Partner
1	Autoput E-70/E-75, Obilaznica oko Beograda, Deonica Dobanovci – Bubanj Potok, Sektor 6 Idejni i Glavni projekat: - ukrštanja DV 110kV (br. 137/1 i br.101 AB/1), DV 220kV (br.213/2, br.204 i br.252) i DV 400kV (br. 412) sa putem, - instalacija javnog osvetljenja, - energetike napajanja (TS 10/0.4kV, vodovi 10kV), - izmeštanja TK kablova, - elektromičinskih i telekomunikacionih instalacija tunela Beli Potok, - zaštite od požara	GP IP	Srbija	2011	2013	JP Putevi Srbije Institut za puteve, Beograd
2	Elaborat za izbor tehnico-ekonomski najpovoljnijeg rešenja za priključenje malih hidroelektrana na reci Ljutini na distributivni elektroenergetski sistem (DEES), na naponskom nivou 35kV. Analizirana su kombinovana rešenja priključka kablovskim i nadzemnim vodovima, na osnovu Tehničkih Uslova za priključenje koje je izdala nadležna Elektrodistribucija, a na osnovu zahteva Investitora.	STD KON	Priboj, Srbija	2012	2012	HPG, Novi Sad, Srbija
3	Izrada idejnog projekta srednjenačinskog kablovskog voda KV 20kV (prva i druga etapa) i MBTS 10(20)/0.4kV za CS "Pesak" na kanalu Nadela za Zalivni sistem "PP Ekonomija"	IP	Zrenjanin, Srbija	2012	2012	EPS, ED Zrenjanin

4	Pružanje konsultantskih usluga na relaizaciji projekta izgradnje malih hidroelektrana, koje finansira VOLKSBANK, Srbija. Izgradnja MHE Džep se predviđa na Džepskoj reci, u opštini Vladičin Han. Instalisana snaga je 495kW. Ugovorene usluge: - Davanje stručnog mišljenja na osnovu pregleda tehničke dokumentacije i pribavljenih dozvola - Elaborat o pregledu dokumentacije - Praćenje realizacije projekta	KON	Vladičin Han, Srbija	2012	2012	National Electric Power Company d.o.o. (NEPC), Srbija
5	Regionalni put R-267, od petlje "Batajnica" (autobuska stanica "Proleterska") do kružnog toka "Dobanovci" (autobuska stanica "Ulaz") - Rekonstrukcija vodova 110 KV i 35 KV - Rekonstrukcija/izmeštanje TS 10/0,4 KV, vodova 10 KV i 1 KV i javno osvetljenje - Rekonstrukcija i zaštita telekomunikacione mreže	GP	Batajnica, Ugrinovci, Dobanovci	2011	2012	JP "Putevi Srbije" Beograd Institut za puteve ad Beograd
6	Parking prostor "Eurosalona" – Glavni projekat javnog osvetljenja	GP	Beograd	2010	2010	Beogradski sajam, Beograd
7	Autoput E-70, deonica Novi Sad – Beograd, Most Beška Instalacija javnog osvetljenja sa pripadajućim TS 20/0,4 KV i vodovima 20 KV	GP IP PIO	Autoput E-70, deonica Novi Sad – Beograd	2006	2010	JP "Putevi Srbije" ALPINE, Beograd
8	Autoput E-75, deonica Batajnica – Dobanovci, Čvor Dobanovci: - Instalacija javnog osvetljenja sa energetikom napajanja, - telekomunikacione instalacije i - sinhron plan svih instalacija i objekata	GP IP	Dobanovci	2005	2010	JP "Putevi Srbije" Institut za puteve, Beograd
9	Obilaznica oko Požarevca i 4 gradske saobraćajnice – glavni projekat javnog osvetljenja sa energetikom napajanja	GP	Požarevac	2009	2009	JP Direkcija za izgradnju, Požarevac
10	Beogradski Sajam, Beograd Električne instalacije unutrašnjeg osvetljenja Hala 2, Nivo D	GP	Beograd	2009	2009	Beogradski sajam, Beograd
11	Autoput E-75, deonica Batajnica – Dobanovci, sektor 1, petlja Batajnica Elektronergetska mreža, osvetljenje, TT instalacija	IP	Batajnica	2005	2009	JP Institut za puteve, Beograd
12	Glavni projekat MBTS 10/0,4 KV Beogradski Sajam, Hala 10	GP	Beograd	2008	2008	Beogradski sajam, Beograd
13	Projekat ispitno - edukativnog centra "NAVAK" u Pećincima Trafostanica 20/0,4 KV i KV 20 KV, elektroenergetske instalacije	IP	Pećinci	2008	2008	„SAT – MEDIAGROUP“, Beograd,

LEGENDA **GP** - Glavni projekat **STD** - Studija **IP** – Idejni projekat **KON** – Konsultantske usluge **TD** – Tenderska dokumentacija **PIO** – Projekat izvedenog objekta **TK** – Tehnička kontrola

14	RBS "KSM07 Kaonik": STS 10/0.4kV, 50kVA i privodni kabl 10kV	GP IP	Kaonik, Kruševac	2007	2008	"Telekom Srbija" a.d. GSM mreža javnih mobilnih komunikacija Yugotrade/DTE, Beograd
15	Grad Beograd, lokacije u centralnim gradskim opštinama Dorada glavnog projekta svečanog osvetljenja za Božić i Novu 2005, 2006, 2007, 2008. i 2009. godinu	GP	Beograd	2004	2008	Grad Beograd, Sekretarijat za komunalne i stambene poslove
16	RBS "Poćuta" -VA233: STS 10/0.4kV, 50kVA, "Poćuta", sa uklapanjem u mrežu 1kV i 10kV	GP IP	Poćuta, Valjevo	2007	2007	"Telekom Srbija" a.d. GSM mreža javnih mobilnih komunikacija Yugotrade/DTE, Beograd
17	Beogradski sajam, prostor kod hale 14 Instalacija javnog osvetljenja VIP parkinga	GP	Beograd	2007	2007	Beogradski sajam, Beograd
18	Saobraćajnica Južni bulevar od ul. Ustaničke do ul. Bojanske i ul. Bojanske od J. Bulevara do Šumatovačke Rekonstrukcija KV 35 kV, 10 kV i 1 kV, javno osvetljenje i napajanje semafora, rekonstrukcija TT instalacija	GP IP	Beograd	2006	2007	Direkcija za izgradnju grada Beograda Centar za puteve Vojvodine, Novi Sad
19	Saobraćajnice za lokaciju PFC 5 i PFC 29 duž Vojvođanske ulice u bloku 61 i 63 u Novom Beogradu Instalacija javnog osvetljenja	GP IP	Beograd	2006	2007	Direkcija za izgradnju grada Beograda Centar za puteve Vojvodine, Novi Sad
20	Beogradski sajam, Hala 2 Instalacija osvetljenja reklamnih panoa	GP	Beograd	2006	2006	Beogradski sajam, Beograd
21	Beogradski Sajam, Beograd - blindirana TS 10/0.4kV, 630kVA	GP	Beograd	2006	2006	Beogradski sajam, Beograd
22	Beogradski Sajam, Beograd Električne instalacije i osvetljenje biletarnice	GP	Beograd	2006	2006	Beogradski sajam, Beograd
23	Beogradski sajam, Hala 3 Rekonstrukcija instalacije osvetljenja	GP	Beograd	2006	2006	Beogradski sajam, Beograd
24	Autoput E-80, deonica Niš – Dimitrovgrad, Obilaznica Dimitrovgrada, putni tuneli «Pržojna Padina» i «Progon» Električne i mašinske instalacije tunela	IP	Dimitrovgrad	2006	2006	JP "Putevi Srbije" Institut za puteve, Beograd
25	Magistralni put M-5, deonica Užice – Čačak, putni tunel «Mečkino brdo» u Ovčar Banji Električne i mašinske instalacije tunela	TK	Ovčar Banja	2005	2005	Republička direkcija za puteve, Beograd

LEGENDA GP - Glavni projekat STD - Studija IP - Idejni projekat KON - Konsultantske usluge TD - Tenderska dokumentacija PIO - Projekat izvedenog objekta TK - Tehnička kontrola

26	Priklučne saobraćajnice kompleksa "Ikarbus" na Autoput E-75, deonica Aerodrom "Beograd" – "Nacional" Instalacija javnog osvetljenja	GP	Beograd	2005	2005	"Ikarbus", A.D. Zemun
27	Beogradski sajam, Osvetljenje ulaza u sajam	GP	Beograd	2005	2005	Beogradski sajam, Beograd
28	Beogradski sajam, spoljni izložbeni prostor Elektroenergetska mreža	GP	Beograd	2005	2005	Beogradski sajam, Beograd
29	Autoput E-70, deonica Novi Sad – Beograd Instalacija javnog osvetljenja sa pripadajućim TS 20/0.4 kV i vodovima 10 kV	IP	Novi Sad – Beograd	2005	2005	JP "Putevi Srbije" Centar za puteve Vojvodine, Novi Sad
30	Beogradski sajam Instalacija javnog osvetljenja kolskog i teretnog puta	GP	Beograd	2005	2005	Beogradski sajam, Beograd
31	Ulica Ušće, Novi Beograd Rekonstrukcija instalacije javnog osvetljenja	GP	Beograd	2004	2004	Grad Beograd, Sekretarijat za komunalne i stambene poslove
32	Obilaznica oko Gornjeg Milanovca Instalacija javnog osvetljenja	GP	Gornji Milanovac	2004	2004	SO Gornji Milanovac
33	Ulica Ušće, Novi Beograd Instalacija javnog osvetljenja	GP	Beograd	2003	2003	Grad Beograd, Sekretarijat za komunalne i stambene poslove

LEGENDA **GP** - Glavni projekat **STD** - Studija **IP** – Idejni projekat **KON** – Konsultantske usluge **TD** – Tenderska dokumentacija **PIO** – Projekat izvedenog objekta **TK** – Tehnička kontrola