

GOD	KUPAC	LOKACIJA	DETALJI PROIZVODNJE I USLUGE
2017	BelPneumatic d.o.o.	Beograd	Rezervoari za vazduh V= 2 m <sup>3</sup> , 4 m <sup>3</sup> , 10 m <sup>3</sup>
2017	Xergi Ltd. Velika Britanija	Severna Irska	Mali i veliki inspekциони poklopci, pristupne platforme sa merdevinama, Izmenjivač toplote sa pristupnom platformom i merdevinama
2017	Pruce-Newman Ltd	London, Velika Britanija	Rezervoar za toplu vode rafinerije V=30m <sup>3</sup>
2017	Piming d.o.o.	Beograd	Rezervoari za vazduh V= 2 m <sup>3</sup>
2017	Xergi Ltd. ,UK	Severna Irska	Rezervoar za toplu vodu V = 55 m <sup>3</sup>
2016	Denforce Aps	Više lokacija u EU	Razna obrada metala, rezervoari za skladištenje, izmenjivači toplote, nosači cevovoda
2016	Piming d.o.o.	Beograd	Rezervoar za vakum, V=1 m <sup>3</sup>
2016	Naftna industrija Srbije NIS AD	Srbija	Proizvodnja industrijskih kanalizacionih rezervoara V=5m <sup>3</sup> , 2 kom
2016	Carlsberg Srbija d.o.o.	Srbija Čelarevo	Rezervoar za prijem i skladištenje otpadnog kvasca
2016	Siemens Srbija	Autoput E8 , Srbija	Proračuni, proizvodnja i montaža pocinkovanog portala za putokaze i semafore
2016	Kopenhagen Inženjering, Danska	Svedska	Rezervoar za ulja V=24 m <sup>3</sup> , AISI 316L, izolovani mineralnom vunom, AISI 316L, nerđajući čelik u ramu od crnog čelika
2016	Unis – Ginex Goražde	BIH	Reaktor za sinetzu TNR, 2 kom
2015	Xergi Ltd. , Velika Britanija	Skandinavsko biogasno postrojenje, Stockholm	Dvostruko helikoidni razmenjivači toplote, AISI316L, Baterija 2 x 5 x 7 m, 20t. Kompletna proizvodnja i instalacija cevi gasnog postrojenja, AISI304L/316L. Cevi DN 50-350. Kompletna pumpna stanica za mešanje digestore (2 kom. 5000m <sup>3</sup> digestera, proizvedeni od Schumman tank-und-Stahlbau GmbH), sa 2 x MAF DN 500 muljne pumpe. Cevovod DN 100 - DN 500, P235GH. Razni toplocinkovani nosači, čelični mostovi, postolja za opremu, servisne platforme, penjalice itd.
2015	Pruce-Newman Ltd	Univerzitet Istočne Engleske, Norvič	Rezervoar za toplu vodu V=100 m <sup>3</sup> , 2 x 100 m <sup>3</sup>
2014	Xergi Ltd. , Velika Britanija	Tamar Energy, Retford, Velika Britanija	Rezervoar za toplu vodu, P265GH, V=55 m <sup>3</sup> , 2 kom. inspekcione platforme za sferni tank AISI304L, HDG penjalice, servisne platforme. Baterija razmenjivača toplote za biomasu 1.5MW.
2013	Xergi Ltd. , Velika Britanija	STAPLES vegetables, Sibsey, Velika Britanija	Rezervoari za toplu vodu, P265GH, V=55 m <sup>3</sup> , 3 kom. inspekcione platforme za sferni tank AISI304L, HDG penjalice, servisne platforme.
2013	Xergi Ltd. , Velika Britanija	Bernard Matthews, Holton, Velika Britanija	Rezervoar za toplu vodu, P265GH, V=20 m <sup>3</sup> , 2 kom. inspekcione platforme za sferni tank AISI304L, HDG penjalice, servisne platforme, hidraulični poklopci, čelične konstrukcije
2013	Xergi Ltd. , Velika Britanija	Više fabrika u Danskoj: Vegger, Midtfn, Nordfn	Rezervoar za toplu vodu, P265GH, V=100 m <sup>3</sup> , 5 kom. inspekcione platforme za sferni tank AISI304L, HDG penjalice, servisne platforme, hidraulični poklopci, čelične konstrukcije
2012	Bigadan A/S, Danska	Više biogasnih postrojenja, Danska	Rezervoari za toplu vodu, P265GH, V=16 m <sup>3</sup>

2012	Xergi A/S , Francuska	TIPER Methanisation, Thouars, Francuska	Rezervoar za toplu vodu, P265GH, V=55 m <sup>3</sup> , 3 kom inspekcione platforme za sferni tank AISI304L čelične konstrukcije, hidraulični poklopci za rezervoar
2012	Infleks , Beograd	Više benzinskih pumpi, Srbija	Rezervoar za skladištenje ulja sa duplim plaštom, V=50-120 m <sup>3</sup>
2012	Termo-Tim , Beograd	Naftachem oil mass storage plant	Petokomorni rezervoar za uljane aditive AISI 304L, V=50m <sup>3</sup>
2012	NIS GAZPROM , Srbija	Rafinerija ulja i nekoliko benzinskih stanica , Srbija	Rezervoari za odlaganje hemijskog otpada, posude pod pritiskom prema ASME VIII-I
2012	BNV Komerc Invest, Beograd	Beograd	Rezervoar za aditive V=50 m <sup>3</sup> od AISI 304L
2011	Danpower GmbH , Nemačka	Bad Kostritz biogas Anlage, Nemačka	Proizvodnja, isporuka i montaža kompletno izolovanog, postrojenja za higijenzaciju mulja sa servisnom platformom 3 x 30 m <sup>3</sup> , AISI 316 L
2011	Institut za javno zdravlje Srbije	Beograd	Kompletni sistem za grejanje vode, uključujući proizvodnju bojlera i jedinice za preradu vode, kapaciteta 9000 kg/h
2010	Bigadan A/S , Danska	Biogasno postrojenje, Wyoming, Amerika	3 x 30 m <sup>3</sup> rezervoar za pasterizaciju sa opremom i izolacijom, AISI 316L, hidraulični poklopci, više nosećih konstrukcija, AISI 304
2010-2012	Bigadan A/S , Danska	Biogasna postrojenja, Danska	Rezervoar vrele vode, P265GH, V=16 m <sup>3</sup>
2010	Termoelektrana Kostolac	TE-KO , Kostolac	Cevovod 11 km, instalacija i antikorozivna zaštita
2010	Euroterm, Beograd	Više lokacija , Srbija	Rezervoari za teška ulja i maziva, 50 m <sup>3</sup>
2010	Zavod za izradu novca zapisa i kovanica novca	Topčider Beograd	Kompletna grejna stanica sa novim demineralizatorom i postrojenje za pripremu tople vode
2010	Piming , Beograd	Beograd	Više kompresovanih rezervoara za vazduh
2009	EPS Srbija Termoelektrana "Nikola Tesla B" ☒	Nikola Tesla B , Obrenovac	Kompletna instalacija cevovoda DN 500 4 km rasipanja pepela voda , betonskih radova, nosača i kompletne opreme cevovoda
2009	Imlek Salford	Padinska Skela, Beograd	Rezervoar za skladištenje ulja, St 1.0037, V=60 m <sup>3</sup>
2009	Krušik , Valjevo	Krušik, Valjevo	HNO <sub>3</sub> sud za skladištenje, V=10 m <sup>3</sup> , Al 99.5%
2008	EPS Srbija Termoelektrana "Nikola Tesla B" ☒	TENT B , Obrenovac	15 km magistralnog cevovoda za odlaganje pepela, prašine i navodnjavanje -uključujući sve komponente opreme i grana
2008	ESCO , Beograd	Padinska Skela, Beograd	Vertikalni ekspanzioni sud V = 2 x 50 m <sup>3</sup>
2008	Vladex , Beograd	Grejno postrojenje opštine Beograd	Ekspanzioni sud , S235JR, V=100 m <sup>3</sup>
2008	Kolubara prerada	Lazarevac	Bojler AISI 304, V=5 m <sup>3</sup>
2008	Ekovodoinženjering Beograd	Crna Gora	Silos za skladištenje sa merdevinama i galerijom, V=65 m <sup>3</sup> , Ø3000x9500 mm
2007	Vladex , Beograd	Grejno postrojenje opštine Beograd	Daljinski sistem snabdevanja vodom za grejanje, 2 kom i ekspanzioni sud, P265GH, V=60 m <sup>3</sup>
2007	Nesting ,Beograd	FM Pharm, Beograd	Autoclave AISI 316, V=10 m <sup>3</sup> , 6612-P
2007	Nesting ,Beograd	Jugohem, Leskovac	Mixing and heat treatment reactor, AISI 304, V=30 m <sup>3</sup> , 2 kom
2006	Stiling , Beograd	Beograd	Bioreaktori za mešanje sa duplim plaštom V=10 m <sup>3</sup> , 3 kom.
2006	Progres , Stara Pazova	Stara Pazova	Posuda za tečnost NH <sub>3</sub> , V= 5 m <sup>3</sup>
2005	MI Gas , Beograd	Više benzinskih stanica, Srbija	Vise rezervoara za skladištenje TNG, P 355, V=10 - 80 m <sup>3</sup>

2005	MI Gas , Beograd	Benzinska stanica, Bosilegrad	Rezervoar za skladištenje goriva sa duplim plaštom ,5 kom.
2005	Agrimes , Šabac	Agrimes, Šabac	Bojler za paru V=20 m <sup>3</sup> , AISI 304
2005	Aeroklima ,Beograd	Vrbas	Shell and U-tube izmenjivač toplote P=3,5MW
2005	BMG Beograd	Beograd	Izrada toplovodnog kotla 600 kW
2005	AERO KLIMA Beograd	Vrbas	Izrada i montaža razmenjivača toplote sa prohromskim cevimnim registrom snage 1,5 MW
2005	JP za izgradnju Obrenovca	Zabrežje, Obrenovac	Toplodalekovod od predizolovanih cevi - 5 km
2005	EXPONT Beograd	Kasarna Topčider, Beograd	Izrada i montaža serije ekspanzionih posuda i bojlera V=0,15 - 2,5 m <sup>3</sup>
2005	MARK PRO Beograd	Beograd	Izrada ekspanzionog suda i montaža opreme podstanice toplovodnog grejanja
2005	ALIMENTI NATURALI	Beograd	Postrojenje za pripremu vode za kotlarnicu (prihvatni rezervoar, jonski izmenjivač, degazator, posuda za so, sud za kondenzat, bojler, povratni rezervoar)
2005	AERO KLIMA Beograd	Kanadska ambasada, Bg	Rekonstrukcija instalacije grejanja
2005	JP za izgradnju Obrenovca	Obrenovac	Izrada i montaža toplotnih podstanica
2005	LG PRODUCT Beograd	Obrenovac	Rekonstrukcija toplotne podstanice, sistema grejanja i klimatizacije na objektu površine 4000 m <sup>2</sup> u industrijskoj zoni u Obrenovcu
2005	JP LASTA	Beograd	Toplovodna mreža DN 150 u krugu preduzeća
2005	Kolubara prerada	Vreoci, Lazarevac	Toplifikacija opštine Vreoci
2005	Kolubara prerada	Vreoci, Lazarevac	Izrada i montaža dva toplovodna bojlera V=5000 l od nerđajućeg čelika
2005	TREM Beograd	BAS, Beograd	Izrada i montaža čelične konstrukcije upravne zgrade Autobuske stanice BAS Beograd
2005	Dom zdravlja Valjevo	Valjevo	Demontaža, snimanje, izrada i montaža ciklonskih baterija za odvajanje dimnih gasova, 4 kom
2005	IVA 28 Beograd	Hala Iva 28, Obrenovac	Izrada kotla na lož ulje i gas snage 300 kW, rezervoara i instalacije grejanja proizvodne hale
2005	IVA 28 Beograd	Livnica LIVAR , Topola	Izrada i montaža filterskih 4 postrojenja za otprašivanje vazduha sa suvim filtrima u livnici
2005	VLADEX Beograd	Toplana Miljakovac	Rekonstrukcija ekspanzionog sistema toplane
2005	Termoelektrana Nikola Tesla B	Obrenovac	Izrada i montaža sistema za navodnjavanje deponije pepela "TENT B", 15 km cevovoda DN 200 DN 150 i DN 108 sa pripadajućom armaturom
2005	Termoelektrana Nikola Tesla B	Obrenovac	Montaža 4 km cevovoda i armature DN 500 na deponiji pepela "TENT B"
2005	EUROTERM Beograd	Beograd	Rezervoar za mazut V= 50 m <sup>3</sup> od Č 0361
2005	INFLEX Beograd	JP Beogradske Elektrane	Cisterne za naftu sa duplim plaštom V= 30 m <sup>3</sup> od Č 0361, kom 6
2005	ESCO Beograd	IMLEK AD	Rezervoar za toplu vodu i rezervoar za naftu sa duplim plaštom V= 30 m <sup>3</sup>
2005	MB Gas Beograd	Beograd	Rekonstrukcija cisterne za TNG V= 60 m <sup>3</sup>
2005	MI Gas Beograd	Vise benzinskih stanica, Srbija	Razni rezervoari za skladištenje TNG, P 355, p = 12 bar, V=10 - 80 m <sup>3</sup>
2005	MI Gas Beograd	Benzinska pumpa Bosilegrad	Cisterna za naftu sa duplim plaštom i pregradom, V= 30 m <sup>3</sup> od Č 0361, kom 2
2005	MI Gas Belgrade	Various petrol stations, Serbia	Various LPG storage tanks, P 355 ,p
2005	VLADEX Beograd	Toplana Miljakovac	Vertikalni rezervoari za regulaciju pritiska u sistemu daljinskog grejanja, V= 100 m <sup>3</sup>

2005	INFLEX Beograd	Benzinska pumpa, Čovdin	Rezervoari za naftu sa duplim plaštom i pregradama V = 60 m <sup>3</sup> , kom 2
------	----------------	-------------------------	--