

r.br.	OBJEKAT / INVESTITOR	OBJECT / INVESTOR	OPIS - Description			Year:	Note:
	Termoelektrana "MORAVA" / JP EPS TE "MORAVA", Svilajnac						
1	Termoelektrana "MORAVA", (120 MW) Svilajnac	Power Plant MORAVA, (120 MW) Svilajnac	Tehnička dokumentacija, rekonstrukcija linije napojne vode-RL sa sistemom oslanjanja	Technische Dokumentation, Sanierung der Speisewasserleitung-RL und Rekonstruktion des Stützsystems	Technical documentation, renovation of the feed water pipeline-RL and reconstruction of the supporting system	2009	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
2			Projektno-tehnička dokumentacija izmeštanja reducir-ventila i rekonstrukcije dela cevovoda minimalnog protoka pumpi HPP1 i HPP2	Design und technische Dokumentation der Verlagerung des Reduzierventils und Rekonstruktion eines Teils der Rohrleitung mit minimalem Durchfluss der Pumpen HPP1 und HPP2	Design and technical documentation of the relocation of the reducer-valve and reconstruction of a part of the pipeline with minimum flow of pumps HPP1 and HPP2	2011	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
3			Projektno-tehnička dokumentacija sanacije ovešenja na delu cevovoda potisa bager pumpi P-1 i P-2	Design und technische Dokumentation der Reparatur von Aufhängungen seitens der Pipeline der Ableitung der Bagger-Pumpen P-1 und P-2	Design and technical documentation of the repair of the hanging on the part of the pipeline of discharge of the dredge pumps P-1 and P-2	2011	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
4			Dokumentacija za nostrifikaciju tehničke dokumentacije za inspekciju parnih kotlova prve faze zamene isparivača parnog kotla OP-380B	Dokumentation zur Validierung der technischen Dokumentation zur Inspektion von Dampfkesseln in der ersten Austauschphase des Verdampfers des Dampfkessels OP-380B	Documentation for validation of the technical documentation for inspection of steam boilers in the first replacement phase of the evaporator of the steam boiler OP-380B	2011	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
5			Izveštaj o kontroli sistema oslanjanja glavnih linija parovoda RA, RB, RC.	Bericht über die Steuerung des Systems der unterstützenden Hauptdampfrohrleitungen RA, RB, RC	Report on the control of the system of the supporting main steam pipelines RA, RB, RC	2012	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
6			Glavni mašinski projekt rekonstrukcije sistema oslanjanja cevovoda oduzimanja sa turbine do zagrejača 4 i 5	Hauptmechanische design für die Rekonstruktion des Systems zur Abstützung der Rohrleitung durch Subtraktion von der Turbine zu den Heizungen 4 und 5	Main mechanical engineering design for reconstruction of the system for supporting the pipeline by subtraction from the turbine to the heater 4 and 5	2012	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
7			Projekat izvedenog objekta zamene ovešenja na cevovodima S2 i S3 od zagrejača visokog pritiska Nr.4 i Nr.5 i nadzor nad montažno-demontažnim radovima ugradnje novih by-pass stanica niskog i visokog pritiska	Design von as-build Konstruktion für den Austausch der Aufhängungen an den Rohrleitungen S2 und S3 und der Hochdruckheizung Nr. 4 und Nr. 5 sowie die Überwachung der Montage- und Demontagearbeiten für den Einbau neuer Bypass-Nieder- und Hochdruckstationen	Design of the as-built structure of replacing the hanging on the pipelines S2 and S3 and from the high pressure heater No. 4 and No. 5 and supervision of the assembly-disassembly work of installation of new by-pass low and high pressure stations	2015	Orderer - Feromont Inženjering d.o.o, Belgrade
			Glavni građevinski projekt čelične konstrukcije u mašinskoj sali termoelektrane "MORAVA"	Hauptaufbau der Stahlkonstruktion im Maschinenraum des Kraftwerks MORAVA	Main construction design of the steel structure in the machine room of the power plant MORAVA	2015	Orderer - Feromont Inženjering d.o.o, Belgrade
			Izveštaj o kontroli sistema oslanjanja glavnih linija parovoda RA, RB, RC.	Bericht über die Steuerung des Systems der unterstützenden Hauptdampfrohrleitungen RA, RB, RC	Report on the control of the system of the supporting main steam pipelines RA, RB, RC	2017	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
			Ispitivanje čelične konstrukcije prevrtića vagona TE Morava, Svilajnac	Prüfung der Stahlkonstruktion des Wagenkippers der TE Morava, Svilajnac	Testing of the steel structure of the wagon tipper of TE Morava, Svilajnac	2018	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
			Ispitivanje i sanacija spusnih cevi TE Morava, Svilajnac	Prüfung und Sanierung von Fallrohren der TE Morava, Svilajnac	Testing and rehabilitation of downpipes of TE Morava, Svilajnac	2018	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
			Ispitivanje stanja metala i sanacija metodama bez razaranja (bubanj, parovodi, cevovodi i komore), TE Morava, Svilajnac	Untersuchung des Zustands von Metallen und Sanierung durch zerstörungsfreie Methoden (Trommel, Dampfrohre, Rohrleitungen und Kammern), TE Morava, Svilajnac	Examination of the condition of metals and rehabilitation by non-destructive methods (drum, steam pipes, pipelines and chambers), TE Morava, Svilajnac	2019	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
			Ispitivanje ovešenja - TEM, TE Morava, Svilajnac	Fahrwerkstests – TEM, TE Morava, Svilajnac	Suspension testing - TEM, TE Morava, Svilajnac	2019	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
			Rekonstrukcija sistema i motaža merača za kontinualno praćenje kvaliteta pogonskih voda, TE Morava, Svilajnac	Rekonstruktion des Systems und Installation von Messgeräten zur kontinuierlichen Überwachung der Qualität des Betriebswassers, TE Morava, Svilajnac	Reconstruction of the system and installation of meters for continuous monitoring of the quality of operating water, TE Morava, Svilajnac	2019	JP "EPS", BRANCH TENT BELGRADE - OBRENOVAC
8							