

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 3 a 4	Technická pomoc pri koordinácii montážnych prác na dokončovaní JE Mochovce, bloky 3 a 4. <ul style="list-style-type: none"> - kontrola výkonu montážnych prác - organizácia a kontrola výkonu spúšťacích prác stavených elektrických systémov - koordinácia harmonogramov montáže - vypracovávanie harmonogramov spúšťania - vypracovanie koncepcie pomontážnych čistiacich operácií - výkon kontrol zhody podľa Atómového zákona - riadenie procesu odstraňovania závad a nedorobkov - preberanie systémov a zariadení do odbornej obsluhy a užívania - vyhodnocovanie progresu stavby pre vedenie SE a ÚJD SR 	11/2009 - trvá
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt Modifikácia heterogénneho zvaru na potrubiach napájacej vody parogenerátorov jadrovej elektrárne Bohunice, blok 3 a 4.	09/2021
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického z odolnosti nádrží NT a VT havarijných doplnovacích systémov reaktora jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	03/2021
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt zmeny „Zabránenie vstupu nepovolanej osoby do kontrolovaného pásma jadrovej elektrárne Mochovce“.	11/2020
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického z odolnosti ventilátorov a chladičov systémov 1,2KLA10,11,14 a regeneratívnych výmenníkov systémov 1,2KBF10,50 jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	09/2020
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt kontroly tesnosti pokrytia jadrového paliva – in-mast sipping system, jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	07/2020
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického z odolnosti rozvádzačov zaisteného napájania jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	02-05/2020
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt výmeny relé KU21v obvodoch automatického zásoku zaisteného napájania jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	02/2020
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmickej opory kompenzátora objemu jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	03-06/2019
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického z odolnosti trojnohy hlavného cirkulačného čerpadla jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	03-06/2019
Škoda JS a.s., Plzeň	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt	03-07/2019

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
	úpravy impulzných potrubí kompenzátora objemu jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1 a 2.	
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, blok 1	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického z odolnenia zariadení a potrubí v hermetickej zóne jadrovej elektrárne Mochovce, blok 1.	02/2019
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt algoritmov ochrán zavážacieho stroja pre technológiu SIPPING na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	01/2019
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt zmeny grafiky nezávislého počítača zavážacieho stroja jadrovej elektrárne Mochovce bloky 1 a 2.	01/2019
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, blok 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického z odolnenia zariadení a potrubí v hermetickej zóne jadrovej elektrárne Mochovce, blok 2.	09/2018
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Posúdenie rozsahu vybraných zariadení pre projekt systému spracovania kvapalných rádioaktívnych odpadov na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	09/2017
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt seizmického prehodnotenia havarijného riadiaceho strediska na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	08/2017
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt počítača nezávislej kontroly zavážacieho stroja na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	06/2017
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt mobilných meracích jednotiek dôležitých parametrov bloku na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	08 - 09/2016
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt výmeny analyzátorov koncentrácie kyseliny boritej na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	12/2016
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt integrovaného odberu vzoriek napájacej vody parogenerátorov jadrovej elektrárne Mochovce bloky 1 a 2.	11/2015
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre zmenu riadiaceho SW zavážacieho stroja jadrovej elektrárne Mochovce bloky 1 a 2.	08/2015
SE a. s., Atómové elektrárne Bohunice, blok 3	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti prvej etapy projektu výmeny 6kV káblov, spojok a protipožiarnych prestupov na jadrovej elektrárni Jaslovské Bohunice blok 3.	02/2015- 03/2015
Enel Engineering and Research S.p.A.I	Technická pomoc pri získavaní podkladov, posúdenie realizovateľnosti navrhovaných úprav vzhľadom na prevádzku zariadení a preklady dokumentácie pre projekt seizmického z odolnenia a blokov 1 a 2 jadrovej elektrárne Mochovce.	06/2014 – 03/2015

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre doplnenie monitoringu akumulátorových batérií 4. a 5. systému jadrovej elektrárne Mochovce bloky 1 a 2.	07/2013- 11/2014
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt zámény snímačov dp/dt v systéme havarijných ochrán na jadrovej elektrárni Mochovce blok 2.	04/2014- 05/2014
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt autonómneho chladenia dieselových generátorov na jadrovej elektrárni Mochovce bloky 1 a 2.	06/2014- 07/2014
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce, bloky 1 a 2	Vypracovanie posudku a hodnotenia bezpečnosti pre projekt výmeny 0,4kV úsekových rozvádzačov jadrovej elektrárne Mochovce bloky 1 a 2.	06/ 2013 – 10/2016
Enel Engineering and Research S.p.A.I	Technická pomoc pri získavaní podkladov a konzultácie pre vypracovanie opatrení vyplývajúcich z post stress testov blokov 1 a 2 jadrovej elektrárne Mochovce.	08/2013 – 11/2013
WorleyParsons Europe Energy Services Ltd.	Technická pomoc pre rôzne jadrové projekty – pripomienkovanie úvodného projektu novej JE Belene, zadanie pre systém fyzickej ochrany navrhovanej JE Temelin.	05/2011- 03/2013
E.ON Elektrárne, s.r.o.	Technická pomoc pre investora pri výstavbe elektrárne s paroplynovým cyklom v Malženiciach.	04/2008 – 05/2011
WorleyParsons Europe Energy Services Ltd.	Technická pomoc pre konzultanta dostavby jadrovej elektrárne Belene a rekonštrukcie elektrárne Oskarshamn.	05/2008- 04/2011
IBERDROLA Ingenieria y Construcción S.A.U., Španielsko	Výmena separátorov/prehrievákov turbíny JE V2 Jaslovské Bohunice. Technická pomoc pre hlavného dodávateľa.	10/2008 - 11/2010
SE a. s., závod Atómové elektrárne Mochovce	Analýza výpadkov nízkotlakej regenerácie turbín pri výpadkoch turbogenerátora blokov 1 a 2 JE Mochovce.	01-04/2008
SIEMENS AG	Elektrárň s paroplynovým cyklom, Sumgait, Azerbajdžan. Technická pomoc pri uvádzaní elektrárne do prevádzky.	10/2007- 12/2009
WorleyParsons E&C Bulgaria Limited	Technická pomoc pre konzultanta dostavby blokov 3 a 4 JE Mochovce <ul style="list-style-type: none"> - technické hodnotenie štúdie realizovateľnosti dostavby blokov jadrovej elektrárne - hodnotenie bezpečnostných konceptov a úvodného projektu - spolupráca pri vypracovávaní špecifikácií pre ponuky vykonávacích projektov, montážnych a spúšťacích prác potrebných pre dokončenie elektrárne - implementovanie národných požiadaviek pre jadrové zariadenia - vypracovávanie podkladov pre analýzu nákladov na dostavbu elektrárne a analýza cenových ponúk zahraničných dodávateľov - príprava podkladov pre zadanie na výber dodávateľa pre správu o vplyvoch na životné prostredie 	09/2006- 04/2008

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
	<ul style="list-style-type: none"> - výber vzoriek na vykonanie kontroly stavu a skúšobných programov existujúcich stavieb a zariadení pre určenie ich upotrebitelnosti pre dostavbu elektrárne - vypracovanie zadania pre výber dodávateľa na projekt organizácie dostavby - organizačná a logistická podpora, jednania so štátnymi orgánmi, vybavovanie objednávok a nájomných zmlúv 	
IBERDROLA Ingenieria y Construcccion S.A.U., Španielsko	Výmena rúrkových modulov hlavných kondenzátorov JE V2 Jaslovské Bohunice. Technická pomoc.	06/2006- 10/2008
Odvoz a likvidácia odpadu a.s. Bratislava	Technická pomoc prevádzky spaľovne komunálneho odpadu Bratislava.	01/2004-12/2007
SIEMENS AG	Elektrárň s paroplynovým cyklom, Zayzoun Sýria. Technická pomoc pri uvádzaní elektrárne do prevádzky.	04-08/2007
SE a. s., závod Atómové elektrárne Mochovce	Riešenie problému zvyšovania hladín v napájacích nádržiach po výpadkoch turbín.	11-12/2006
IBERDROLA Ingenieria y Construcccion S.A.U., Španielsko	Vyraďovanie jadrovej elektrárne V1 Jaslovské Bohunice. Riadenie projektov v rámci fondu BIDSF pre Project Management Unit.	06-12/2006
TÚV Rheinland Slovensko s.r.o	Výkon technického dozoru na investičných prácach spoločnosti Sloznaft.	01/2005-12/2006
Preklady za rok 2005. Ministerstvo kultúry SR, Stredoslovenská energetika a.s., ostatní zákazníci	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 4646 normostrán.	01-12/2005
SE a. s., závod Atómové elektrárne Mochovce	Zostavenie pasportov vytypovaných hermetických miestností hlavného výrobného bloku JE Mochovce podľa vyhlášky 66/1989 Zb. na zaistenie bezpečnosti technických zariadení v jadrovej energetike.	10-12/2005
PhoCat, s.r.o.	Príprava investičnej akcie Výstavba fosfátovacej a katoforéznej linky na povrchovú úpravu súčiastok.	01-12/2005
Preklady za rok 2004. Min. kultúry SR, Stredoslovenská energetika a.s., ostatní zákazníci	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 3823 normostrán.	01-12/2004
SE a. s., závod Atómové elektrárne Mochovce	Vypracovanie databázy údajov o uloženiach vybraných potrubí a zariadení JE Mochovce vrátane kontroly skutočného stavu.	10-12/2004
SE a. s., závod VYZ Jaslovské Bohunice	Dokumentácia pre určenie veľkosti ohrozenia jadrového zariadenia Regionálne úložisko rádioaktívnych odpadov Mochovce.	12/2004
RELKO spol. s r.o., Bratislava	Vypracovanie dokumentácie pre projekt spoľahlivostne orientovanej údržby jadrovej elektrárne Mochovce.	06-10/2004

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
Odvoz a likvidácia odpadu a.s. Bratislava	Realizácia systému ohrevu napájacej vody kotlov pre spaľovňu komunálneho odpadu Bratislava.	06-10/2004
Fichtner Consulting & IT AG	Odborné poradenstvo pri vykonávaní Due Dilligence Slovenských elektrární a.s. pre privatizačnú ponuku ruského záujemcu RAO UES International .	04-07/2004
Preklady za rok 2003. Ministerstvo kultúry SR, Stredoslovenská energetika a.s., ostatní zákazníci	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 2910 normostrán.	01-12/2003
VÚJE Trnava, a.s.	Vypracovanie databázy údajov o závesoch, uchyteniach a potrubiach zariadení JE Mochovce.	06-11/2003
ALSTOM Power Slovakia Bratislava	Program uvádzania do prevádzky a prevádzkový predpis pre novú výmenníkovú stanicu elektrárne Nováky.	06-09/2003
FRAMATOME ANP	Dodávka, montáž plošiny a zariadenia na meranie prietoku vzduchu vo ventilačnom komíne jadrovej elektrárne Mochovce.	02-06/2003
FRAMATOME ANP	Pozáručný servis technických vylepšení na jadrovej elektrárni Mochovce.	01-12/2003
SIEMENS AG	Technický servis v rámci preukazného chodu, záručnej a pozáručnej prevádzky spaľovne komunálneho odpadu Bratislava.	01-12/2003
Preklady za rok 2002 celkove pre všetkých zákazníkov.	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 4835 normostrán.	01-12/2002
Odvoz a likvidácia odpadu a.s. Bratislava	Návrh konštrukčných úprav napájacej nádrže – nefunkčný náhrev a odplynenie. Spaľovňa komunálneho odpadu Bratislava.	12/2002- 01/2003
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce o. z.	Program skúšok a realizácia merania vplyvu škrtiacej clony na hydrauliku zahlcovania upchávok HČČ.	06/2002
SIEMENS AG	Technický servis a vykonávanie funkčných skúšok zariadení pri uvádzaní do prevádzky spaľovne komunálneho odpadu Bratislava.	04/2001-12/2002
Odvoz a likvidácia odpadu a.s. Bratislava	Vypracovanie prevádzkového predpisu pre spaľovňu komunálneho odpadu Bratislava.	06/2001-01/2002
FRAMATOME ANP	Výstavba, uvádzanie do prevádzky a funkčné skúšky teledozimetrického systému JE Mochovce.	06/2001-06/2002
Preklady za rok 2001 celkove pre všetkých zákazníkov.	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 3274 normostrán.	01-12/2001
FRAMATOME ANP	Prestavba interiéru prevádzkovej budovy, montáž a funkčné skúšky zariadení dozimetrickej kontroly osôb JE Mochovce.	06-12/2001

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
Boge Slovakia a.s.	Príprava dokumentácie na certifikáciu valcového lakovacieho automatu.	04/2001
FRAMATOME ANP	Technická pomoc pri implementácii technických vylepšení na jadrovej elektrárni Mochovce.	01-12/2001
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce o. z.	Vypracovávanie dokumentácie a školenie pracovníkov fyzickej ochrany JE Mochovce.	01-12/2001
Preklady za rok 2000 celkove pre všetkých zákazníkov.	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 1733 normostrán.	1-12/2000
SIEMENS	Vypracovanie zoznamu zákonom predpísanej dodávateľskej dokumentácie pre spaľovňu Bratislava.	11-12/2000
Úrad jadrového dozoru SR	Doplnenie zoznamu parametrov z JE Bohunice pre potreby krízového koordinačného centra ÚJD SR.	10-11/2000
SIEMENS	Archivácia slovenských prekladov dokumentácie dodanej pre projekt JE Mochovce na elektronické médiá.	09-12/2000
SIEMENS	Lokalizácia netesností vákuového systému na elektrárni s paroplynovým cyklom Bratislava	04/2000
FRAMATOME	Archivácia slovenských prekladov dokumentácie dodanej pre projekt JE Mochovce na elektronické médiá.	03-05/2000
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce o. z.	Vypracovávanie dokumentácie fyzickej ochrany JE Mochovce	2000
Preklady za rok 1999 celkove pre všetkých zákazníkov.	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny, nemčiny, francúzštiny, ruštiny resp. opačne. Celkom 4375 normostrán.	1999
TI WAY OG Nitra s.r.o.	Úpravy a vektorizácia montážnych výkresov a vypracovanie dielenských izometrických výkresov pre výstavbu chemickej prevádzky České rafinérské a.s. v Kralupoch.	11/1999-02/2000
VÚJE Mochovce a.s.	Spúšťacie práce PS 0.50 Výroba plynov na JE Mochovce.	01-12/1999
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce o. z.	Vypracovanie Dodatku č. 1 k IPZK A26 pre jadrové palivo – nové profilované palivo JE Mochovce.	08-11/1999
ŠKODA Praha a.s.	Vypracovanie dočasnej prevádzkovej inštrukcie pre PS 0.50 – Výroba plynov na JE Mochovce.	10/1999
Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR	Zákonné povinnosti investora a požiadavky na generálneho dodávateľa pri výstavbe cyklorónového centra Bratislava.	09/1999
Modřanská potrubní Slovakia s.r.o.	Programy tlakových skúšok pre bezpečnostné opatrenia S02, S03, S06, S09 na JE Mochovce.	09/1999
Úrad jadrového dozoru SR	Výber signálov PAMS a TDS JE Mochovce pre potreby KKC ÚJD SR.	07-09/1999
Modřanská potrubní	Programy funkčných skúšok pre bezpečnostné opatrenia EH01,	07/1999

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
Slovakia s.r.o.	S02, S03 na JE Mochovce.	
Energoprojekt Praha a.s.	Technická pomoc pre vypracovanie dodatku bezpečnostnej správy pre systém ochrany AKOBOJE JE Mochovce.	06-07/1999
Úrad jadrového dozoru SR	Posúdenie informačného systému MADAM S JE Mochovce pre potreby KKC ÚJD SR.	05-06/1999
SE a. s., Atómové elektrárne Mochovce o. z.	Vypracovanie zadania technologických predpisov pre útvary ochrany JE Mochovce.	04-05/1999
ŠKODA Praha a.s.	Vypracovanie 3 ks operatívnych programov pre bezpečnostné opatrenia na 1. bloku JE Mochovce.	01-02/1999
Preklady za rok 1998 celkovo pre všetkých zákazníkov.	Preklady odborných textov zo slovenčiny do angličtiny a nemčiny resp. opačne. Celkom 7525 normostrán.	1998
VÚJE Trnava, a.s.	Realizácia skúšok PKV a KV systému havarijného dopĺňovania primárneho okruhu, sprchového systému hermetických boxov a vzduchotechniky po ich rekonštrukcii na JE Bohunice V-1,2.blok.	07/1998 – 01/1999
VÚJE Trnava, a.s.	Vypracovanie prevádzkového predpisu pre systém havarijného dopĺňovania primárneho okruhu a sprchový systém hermetických boxov po ich rekonštrukcii na JE Bohunice V-1, 2. blok.	07/1998
VÚJE Trnava, a.s.	Všeprofesné programy predkomplexného a komplexného vyskúšania systému havarijného dopĺňovania primárneho okruhu, sprchového systému hermetických priestorov a vzduchotechnických systémov rekonštruovaných na 2. bloku JE Bohunice V-1.	06/1998
Královopolská a. s. Brno	- Vypracovanie programu predkomplexného a komplexného vyskúšania pre prevádzkový súbor 0.50 Výroba plynov. Vypracovanie technologického predpisu pre prevádzkový súbor 0.50 Výroba plynov. - Koordinácia a výkon spúšťacích prác na prevádzkovom súbore 0.50 Výroba plynov, JE Mochovce.	04/98-01/1999
Modřanská potrubní Slovakia a. s.	Dodatok k programu predkomplexného a komplexného vyskúšania pre superhavarijné dopĺňovanie JE Mochovce 1. blok. Program tlakových skúšok pre superhavarijné dopĺňovanie JE Mochovce 1. blok (Bezpečnostné opatrenie S09, 1. etapa).	04/1998
SE a. s., Atómová elektrárň Mochovce o. z.	Individuálny program zaistenia kvality pre pokrytie jadrového paliva na JE Mochovce.	03-05/1998
ŠKODA PRAHA a.s.	Operatívne programy pre spúšťacie práce na 1. bloku JE Mochovce: - skúška odvodu tepla v režime výmeny paliva - skúšky prepúšťacej stanice do atmosféry - chladenie vody bazéna vyhorelého paliva	03-06/1998

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
Siemens s.r.o., Bratislava	Inštrukcie pre skúšky kompenzátora objemu JE Mochovce po namontovaní bezpečnostných vylepšení.	02-03/1998
VÚJE Mochovce, a. s.	Dodatky k programom predkomplexného a komplexného vyskúšania pre 1. blok JE Mochovce. Operatívne programy pre spúšťacie práce predkomplexného a komplexného vyskúšania na 1. bloku JE Mochovce.	01-03/1998
P-E International Veľká Británia	Technické zabezpečenie a preklad výučbového materiálu kurzu „Náklady na nekvalitu“. Kurz bol v rámci programu PHARE organizovaný pre ministerstvo hospodárstva.	02/1998
Siemens s.r.o., Bratislava	Individuálny program zaistenia kvality JE Mochovce pre armatúry z dovozu – E9, Doplnok č. 3.	01/1998
VÚJE Mochovce, a.s.	Vypracovanie dodatkov k programom predkomplexného a komplexného vyskúšania JE Mochovce: - skúšky regulácie hladiny a tlaku v kompenzátore objemu - skúšky nastavenia regulačných ventilov napájania parogenerátora - skúšky odvodu tepla po zemetrasení pomocou prepúšťacej stanice do atmosféry.	12/1997
SE a. s., Atómová elektráreň Mochovce o. z.	Operatívne schémy elektrických rozvádzačov vlastnej spotreby pre 1. blok JE Mochovce.	12/1997
ŠKODA PRAHA a.s. organizačná zložka Mochovce	Operatívny program pre skúšky sprchového systému boxov parogenerátorov na JE Mochovce.	12/1997
VÚJE Mochovce a.s.	Oprava 56 Programov PKV a KV pre 1. blok JE Mochovce.	7 - 9/1997
VÚJE Mochovce a.s.	Technická pomoc a riadenie prác pri spúšťaní 1. bloku JE Mochovce (činnosť hlavného technologa, spúšťacie práce na sekundárnom okruhu, vonkajších objektoch, vlastnej spotrebe, poradenstvo pri tvorbe systému QA)	5 - 9/1997
SLOVRIA s.r.o. Trnava	Organizácia, výkon a riadenie prác PKV a KV pri uvádzaní do prevádzky BSC RaO Jaslovské Bohunice	1997-1999
SLOVRIA s.r.o. Trnava	Vypracovanie prevádzkových predpisov pre BSC RaO (spracovateľské centrum rádioaktívnych odpadov) Jaslovské Bohunice	1997
VÚJE Trnava, a.s.	Vypracovanie prevádzkových predpisov pre 1. a 2. blok JE Mochovce.	1997
WASPRO s.r.o., Trnava	Vypracovanie programov PKV a KV pre BSC RaO Jaslovské Bohunice	1997
SE a.s., Atómová elektráreň Mochovce o.z.	Spracovanie databázy údajov pre bezpečnostné zlepšenia JE Mochovce.	1996

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
Aldy, s.r.o. Trnava	Vypracovanie projektu PČO a Programu PKV a KV pre systém superhavarijného napájania v rámci rekonštrukcie JE V-1 Jaslovské Bohunice.	1996-1997
SE a.s., VYZ o.z. Jaslovské Bohunice	Vypracovanie požiarnych kariet pre VYZ Bohunice	1996-1997
SE a.s., VYZ o.z. Jaslovské Bohunice	Vypracovanie požiarnych kariet pre prevádzkový predpis T 37	1996-1997
SE a.s., Atómová elektráreň Jaslovské Bohunice o.z.	Vypracovanie požiarnych kariet pre JE V-2	1996-1997
SE a.s., VYZ o.z. Jaslovské Bohunice	Prepracovanie prevádzkového predpisu pre likvidáciu havarijných stavov T 37.	1996
Výskumný ústav jadrových elektrární Trnava, a.s.	Poradenstvo pri budovaní systému kvality podľa ISO 9001	1996
Výskumný ústav jadrových elektrární Trnava, a.s.	Dlhodobá spolupráca na rekonštrukcii 1. a 2. bloku JE V-1 Jaslovské Bohunice: uvedenie do prevádzky systémov prepúšťacích staníc do atmosféry na hlavných parovodoch, superhavarijné napájanie vody do parogenerátorov, poistné ventily kompenzátora objemu.	1996 - 1997
FRAMATOME, Francúzsko	Dlhodobá technická spolupráca na projekte bezpečnostných zlepšení pre JE Mochovce.	1996 - 2000
SLOVRIA s.r.o. Trnava	Pred-audit systému kvality podľa ISO 9001, v rámci programu PHARE.	6/1996
Výskumný ústav jadrových elektrární Trnava, a.s.	Pred-audit systému kvality podľa ISO 9001, v rámci programu PHARE.	6/1996
ŠKODA PRAHA a.s. organizačná zložka Mochovce	Pred-audit systému kvality podľa ISO 9001.	5/1996
SIEMENS Power Generation (KWU)	Odborná technická podpora na projekte JE Mochovce.	1996 - 2000
ŠKODA PRAHA a.s.	Dopracovanie programov PKV a KV pre 1. blok JE Mochovce.	1996
ALDY spol. s.r.o., Trnava	Výmena chladiacich jednotiek staníc zdroja chladu na JE V-1, V-2 Jaslovské Bohunice za ekologicky čisté zariadenia - PČO, tlakové skúšky, PKV a KV nového zariadenia.	1996 - 1997
Slovnaft a.s. Bratislava	Kurz "Totálne riadenie kvality" pre vrcholový manažment spoločnosti.	4/1996 10/1996
VSŽ Košice a.s.	Environmentálne systémy ISO 14 000: Kurz "Interný audítor".	3/1996
PHARE, PMÚ MH SR, Bratislava	Projekt "Auditing of Quality Assurance Systems", vyškolenie vedúcich audítorov pre systémy kvality a vykonanie auditov syst. kvality u dodávateľov Slovenské elektrárne a.s.	1996
Fond rozvoja ľudských zdrojov, PHARE, Bratislava	Realizácia školiacich kurzov ISO 9000 pre manažérov systémov akosti v slovenských spoločnostiach.	1995

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
Výskumný ústav jadrových elektrární, Trnava	Projekt generálneho dodávateľa pre rekonštrukciu 1. a 2. bloku JE V-1 Jaslovské Bohunice.	1995
ŠKODA PRAHA a.s.	Časový harmonogram spúšťania blokov 1. a 2. JE Mochovce vrátane zvýšenia bezpečnosti.	1995
SE a.s., Atómová elektrárň Jaslovské Bohunice	Aktualizácia prevádzkovej dokumentácie pre odstavený blok plynom chladenej a ťažkou vodou moderovanej JE A-1.	1995
SE a.s., Atómová elektrárň Jaslovské Bohunice	Rekonštrukcia JE V-1. Úplná technická dokumentácia pre skúšky, spúšťanie a prevádzku obnovy chladiacej stanice.	1995
SE a.s., Atómová elektrárň Bohunice o.z.	Vypracovanie spúšťacej dokumentácie pre výmenu chladiacich jednotiek staníc zdroja chladu na V-1, V-2.	1995
SLOVELEC s.r.o., Bratislava	Preklad technickej dokumentácie z a do angličtiny- zmluva pre jadrovú elektrárň Mochovce - dokončenie blokov 1. a 2.	1995
SEP, Atómová elektrárň Mochovce k.p.	Havarijné opatrenie "Rozpad vonkajšej elektrickej siete" pre 1. a 2. blok JE Mochovce.	10/1994
SEP, Atómová elektrárň Mochovce k.p.	Havarijné opatrenie "Strata chladiacej vody" pre 1. a 2. blok JE Mochovce.	10/1994
SIEMENS KWU	Konzultácie pre projekt Mochovce.	1994
RELKO s.r.o., Bratislava	Textová časť grafických požiarnych kariet pre prevádzkový predpis "Likvidácia poruchových stavov na JE V-1", časť "Požiar v priestoroch JE V-1".	07/1994
ŠKODA PRAHA, a.s.	Konzultant pre prípravu harmonogramov a uvedenie 1. a 2. bloku JE Mochovce do prevádzky - bezpečnostné zlepšenia, spoločná ponuka konzorcia ŠKODA, SIEMENS, FRAMATOME.	04/1994
WESTINGHOUSE Nuclear International, Belgium	Preklad ponukovej dokumentácie pre skladovanie, transport a uloženie vyhorelého paliva.	02/1994
ŠKODA PRAHA, a.s.	Koncept spúšťania 1. a 2. bloku JE Mochovce.	1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Harmonogram montážnych a spúšťacích prác pre 1. a 2. blok JE Mochovce.	1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Zpracovanie zmien a projekčných dodatkov do programov PKV a KV pre 1.blok JE Mochovce (100 programov pre technológiu a elektrotechnickú časť).	12/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program P46 skúšok zariadenia pre napájanie vlastnej spotreby 6,0 kV pre 1.blok JE Mochovce.	12/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program P111 a P112 skúšok podružných rozvádzačov 0,4 kV a úsekových rozvádzačov 24V = pre napájanie ASRTP pre 1.blok JE Mochovce.	11/1993

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program P44 skúšok podružných rozvádzačov 0,4 kV pre I. blok JE Mochovce	11/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program P47 skúšok úsekových transformátorov 6,0/0,4 kV, úsekových rozvádzačov 0,4 kV skúšok AZR a PV pre 1.blok JE Mochovce.	11/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania rozvodu technickej vody dôležitej a nedôležitej pre 1. blok JE Mochovce.	09/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program kalibrácie prístrojov merania neutrónového toku vonkajšími komorami pri energetickom spúšťaní 1.bloku.	08/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania P-36 výmenníkovej stanice pre 1. a 2. blok JE Mochovce.	08/1993
SEP, Atómové elektrárne Jaslovské Bohunice	Likvidácia požiaru vo vybraných priestoroch JE V-1 Jaslovské Bohunice dodatok k prevádzkovému predpisu T-8 pre likvidáciu poruchových a havarijných stavov JE V-1.	08/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Prevádzkový predpis pre vložený okruh systému havarijného chladenia aktívnej zóny pre 1.blok JE Mochovce.	08/1993
Electricité de France Internationale, Mochovce EPAP Trnava	Príprava technickej dokumentácie v angličtine.	06, 08/1993
	Pomontážne čistiace operácie a tlakové skúšky rekonštruovaného uzla poistných ventilov kompenzátora objemu na I. bloku V-1 Jaslovské Bohunice.	05/1993
SEP, Atómové elektrárne Jaslovské Bohunice	Surveillance programy pre odsúšanie blokád a automatík pre systémy SS, HD, ND, SHNČ, MČ, DG a APS na elektrárni V-1 Jaslovské Bohunice	04/1993
EPAP TRNAVA	Uvedenie do prevádzky novej trasy superhavarijného napájania parogenerátorov na 1. a 2. bloku JE V-1 Jaslovské Bohunice.	03/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Projekt organizácie a koordinácie predprevádzkových kontrol na I. bloku JE Mochovce.	02/1993
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program funkčných skúšok ochrán bloku pre prevádzkový súbor 1.08.10 v Atómovej elektrárni Mochovce.	12/1992
Československá komisia pre atómovú energiu, Praha	Materiálovo-bezpečnostné aspekty integrity vyhorelého palivového článku pri dlhodobom uložení.	11/1992
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania vodíkového hospodárstva v Atómovej elektrárni Mochovce.	07/1992
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania priemyslovej televízie v Atómovej elektrárni Mochovce.	07/1992
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania sálového rozvádzača a klimatizačnej jednotky v budove výpočtového strediska Atómovej elektrárne Mochovce.	07/1992

Zoznam referencií TAKMA s.r.o. k 1.3. 2023

Zákazník	Projekt	Realizácia
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania pre sklady údržby - čističku odpadových vôd v Atómovej elektrárni Mochovce.	06/1992
ŠKODA PRAHA, a.s.	Program predkomplexného a komplexného vyskúšania pre sklad PHM - Atómovú elektráreň Mochovce.	05/1992