

Reference spalovací turbíny EKOL, spol. s r.o.

Společnost	Činnost	Projekt / Lokalita	ks	Rok realizace
Synthesia, a.s.	Oprava turbosoustrojí ST1CH.	Semtín Česká republika	1	2017
Lovochemie a.s.	Generální oprava rotoru plynové turbíny turbosoustrojí ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2017
PROVIO	Dodávka rotorů pro turbíny GT 750-6.	Ukrtransgaz Ukrajina	2	2017
NET4GAS	Rekonstrukce a oprava turbíny GT 750-6.	Břeclav Česká republika	1	2017
PROVIO	Dodávka ND pro turbíny GT 750-6.	Ukrtransgaz Ukrajina	1	2017
Lovochemie a.s.	Generální oprava kompresoru turbosoustrojí ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2017
NET4GAS	Rekonstrukce a oprava turbíny GT 750-6.	Břeclav Česká republika	1	2016
Lovochemie a.s.	Generální oprava rotoru turbíny turbosoustrojí ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2016
Lovochemie a.s.	Revize a oprava turbosoustrojí ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2016
Synthesia, a.s.	Oprava turbosoustrojí ST1CH.	Semtín Česká republika	1	2016
LANCASTER	Dodávka VTT rotoru turbíny GT 750-6.	Ukrtransgaz Ukrajina	1	2016
Lovochemie a.s.	Generální oprava kompresoru turbosoustrojí ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2016
UZTAŠKINĚFTĚGAZ	Dodávka trubkových rekuperátorů a horkovodních kotlů turbosoustrojí GT 750-6.	Taškent Uzbekistán	14	2015
PROVIO	Dodávka ND pro turbíny GT 750-6.	Ukrtransgaz Ukrajina	1	2015
ONTRAS	Instalace superemisní spalovací komory turbosoustrojí GT 750-6.	Sayda Německo	1	2015

NEVTURBOREST	Dodávka ND pro turbíny GTT-3PN.	Petrohrad Rusko	1	2015
NET4GAS	Modernizace turbosoustrojí GT 750-6 (trubkové rekuperátory, olejový systém, sací trakt, elektronická regulace).	Kouřim Česká republika	1	2015
ONTRAS	Oprava turbosoustrojí GT 750-6.	Sayda Německo	1	2015
LUTEBA	Dodávka ND pro turbíny GT 750-6.	Taškent Uzbekistán	2	2014
Biopower, ltd.	Dodávka trubkového rekuperátoru turbosoustrojí UGT 2500.	Buckinghamshire Velká Británie	1	2014
ONTRAS	Oprava turbosoustrojí GT 750-6.	Sayda Německo	1	2014
Hnojivá Duslo	Dodávka ND turbíny ST1CH.	Strážské Slovensko	1	2014
GAZENERGOSERVIS	Dodávka ND pro turbíny GT 750-6.	Brjansk Rusko	1	2013
NET4GAS	Rekonstrukce turbíny GT 750-6.	Kouřim Česká republika	2	2013
NET4GAS	Instalace superemisní spalovací komory turbosoustrojí GT 750-6.	Kouřim Česká republika	1	2013
NET4GAS	Modernizace turbosoustrojí GT 750-6 (trubkové rekuperátory, olejový systém, sací trakt).	Kouřim Česká republika	2	2013
NET4GAS	Rekonstrukce VTT rotoru turbíny GT 750-6.	Břeclav Česká republika	1	2013
Synthesia, a.s.	Dodávka rotoru turbíny a oprava turbosoustrojí ST1CH.	Semtín Česká republika	1	2013
Lovochemie a.s.	Oprava turbosoustrojí ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2013
NET4GAS	Rekonstrukce plynového potrubí GT 750-6.	Břeclav Česká republika	1	2012
Lovochemie, a.s.	Revize a oprava turbíny ST1CH.	Lovosice Česká republika	1	2012
Hnojivá Duslo	Oprava turbíny ST1CH.	Strážské Slovensko	1	2012

Synthesia, a.s.	Oprava turbíny a spalínového potrubí turbíny ST1CH.	Semtín Česká republika	1	2012
UZBEKNĚFTĚGAZ	Dodávka ND pro turbíny GT 750-6.	Taškent Uzbekistán	2	2012
NET4GAS	Dodávka náhradních dílů pro spalovací turbínu GT 750-6	Břeclav Česká republika	1	2011
NET4GAS	Rekonstrukce spalovací turbíny GT 750-6	Břeclav Česká republika	2	2011
Verbundnetz Gas	Rekonstrukce spalovací komory GT 750-6 - duální superemisní hořák	Sayda Německo	1	2011
Synthesia a.s.	Oprava spalovací turbíny ST 1 CH	Semtín Česká republika	1	2011
Bělaruskalij o.a.o.	Dodávka a montáž kogeneračního energetického celku 7MWe	Soligorsk Bělorusko	1	2011
Synthesia a.s.	Oprava spalovací turbíny ST 1 CH	Semtín Česká republika	1	2010
Lovochemie a.s.	Oprava spalovací turbíny ST 1 CH	Lovosice Česká republika	1	2010
RWE Transgas a.s.	Oprava spalovací turbíny GT 750-6	Břeclav Česká republika	1	2010
EUSTREAM a.s.	Rekonstrukce spalovacích turbín GT 750-6	Velké Zlívce Slovensko	2	2010
ZKMK, a.s.	Dodávka náhradních dílů pro turbíny GT 750-6	Uralsk Kazachstan	3	2010
RWE TRANSGAS a.s.	Montáž elektrického startovacího zařízení spalovacích turbín GT 750-6	Kouřim, Kralice Česká republika	2	2009
		Česká republika	4	2010
RWE TRANSGAS a.s.	Oprava spalovací turbíny GT 750-6 s výměnou žárové vložky a spojovacího kusu	Břeclav Česká republika	1	2009
RWE TRANSGAS a.s.	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového, kruhového, nízkoemisního hořáku spalovací turbíny GT 750-6.	Veselí nad Lužnicí Česká republika	2	2009
Hnojivá Duslo s.r.o.	Generální oprava turbíny ST 1 CH	Šala Slovensko	1	2009

UKRTRANSGAZ	Revize spalovacích turbín GT 750-6	KS Lubny KS Jagotin Ukrajina	2	2008
GAZ ENERGOSERVIS Moskva	Oprava rotoru VTT GT 6,5 A1	MOSTRANSNGAZ Rusko	1	2008
SPP, a.s. Slovtransgaz	Elektronická regulace GT 750-6, jako náhrada hydraulického systému a dodávka bezpečnostních ventilů turbíny	KS Ivanka pri Nitre Slovensko	2	2007
RWE Transgas	Hlídní obsahu vody v olejovém systému turbíny - AQUASENSORY	KS Hostim Česká republika	9	2007
RWE Transgas	Úprava chlazení oleje a dodávka frekvenčního měniče pro regulaci otáček ventilátů	KS Hostim Česká republika	1	2007
RWE Transgas	Náhrada azbestových kompenzátorů pod výstupním hrdlem turbíny.	Veselí n/L. Česká republika	2	2007
RWE Transgas	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového kruhového, nízkoemisního hořáku spalovací komory turbíny GT 750-6.	Veselí n/L. Česká republika	3	2007
RWE Transgas	Rekonstrukce středního ložiskového stojanu.	KS Hostim KS Veselí n/L. Česká republika	2	2007
RWE Transgas	Oprava spalovací turbíny GT 750-6 s výměnou žárové vložky a spojovacího kusu na vstupu do turbíny.	KS Hostim KS Veselí n/L. Česká republika	2	2007
Ukrtransgaz	Revize spalovací turbíny GT 750-6.	KS Jagotin Ukrajina	6	2007
Intergaz Centralnaja Azia	Rekonstrukce spalovací komory GT 750-6 za účelem snížení emisí NOx a CO.	KS Makat Kazachstán	1	2007
RWE Transgas	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového kruhového, nízkoemisního hořáku spalovací komory turbíny GT 750-6.	KS Kouřim	3	2006
		KS Veselí n/L. Česká republika	3	
RWE Transgas	Návrh technického řešení, výroba a montáž nízkoemisního hořáku do atypické spalovací komory.	KS Hostim Česká republika	1	2006
RWE Transgas	Náhrada azbestových kompenzátorů pod výstupním hrdlem turbíny.	KS Veselí n/L. Česká republika	1	2006

RWE Transgas	Oprava spalovací turbíny GT 750-6 s výměnou žárové vložky a spojovacího kusu, rekonstrukce středního ložiskového stojanu.	KS Hostim	3	2006
		KS Veselí	1	
Česká republika				
RWE Transgas	Výroba, dodávka a montáž nového řešení regulace tlaku těsnícího oleje za šroubovými čerpadly u GT 750-6.	KS Hostim Česká republika	1	2006
Ukrtransgaz	Revize GT 750-6.	KS Jagotin KS Lubny Ukrajina	6	2006
Spectěchservis Astana	Oprava částí spalovací turbíny GTK 10 I (FRAME 3).	KS Uralsk Kazachstán	4	2006
EFG LLC USA	Montáž turbíny s kompresorem 10 MW typu GTK 10-4 .	KS Džangala ICA Kazachstán	2	2006
Nový výrobek EKOLu pro trh	Ukončení vývoje, výroba a montáž nového hořáku s kombinovaným hořením difusním a s předsměšováním.	SPP Slovtransgaz Slovensko	1	2006
MOL	Rekonstrukce SK FRAME 3 za účelem snížení emisí NOx a CO.	Beregdaróc Maďarsko	3	2005
SPP, a.s. Slovtransgaz	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového kruhového, nízkoemisního hořáku spalovací komory turbíny GT 750-6.	KS Ivanka pri Nitre	6	2005
		KS Velké Zlívece	3	
		KS Jablonov n/T.	4	
		KS Velké Kapušany	6	
Slovensko				
RWE Transgas	Náhrada asbestových kompenzátorů pod výstupním hrdlem turbíny.	KS Hostim Česká republika	3	2005

RWE Transgas	Dodávka a montáž nových trubkových regeneračních výměníků s vysokým stupněm regenerace v lehkém provedení pro spalovací turbíny GT 750-6.	KS Hostim Česká republika	3	2005
RWE Transgas	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového kruhového, nízkoeemisního hořáku spalovací komory turbíny GT 750-6.	KS Břeclav	2	2005
		KS Veselí n/L.	2	
		KS Kralice	1	
		KS Kouřim	1	
		KS Hostim	1	
		Česká republika		
RWE Transgas	Rekonstrukce středního ložiskového stojanu.	KS Břeclav Česká republika	1	2005
RWE Transgas	Oprava spalovací turbíny GT 750-6 s výměnou žárové vložky a spojovacího kusu, rekonstrukce středního ložiskového stojanu.	KS Kralice	1	2005
		KS Břeclav	2	
		KS Hostim	1	
		KS Veselí n/L.	2	
		KS Kouřim	2	
		Česká republika		
RWE Transgas	Dodávka nízkoeemisních hořáků do atypických spalovacích komor.	KS Hostim	2	2005
		KS Břeclav	1	
		Česká republika		

Ukrtransgaz Kijev	Revize spalovací turbíny GT 750-6.	KS Lubny KS Jagotin Ukrajina	2	2005
Zorya Mašprojekt Nikolajev	Dodávka spalinových klapek.	Berezovska Gres Bělorusko	2	2005
Transgas, a. s.	Náhrada asbestových kompenzátorů pod výstupním hrdlem turbíny.	KS Kouřim Česká republika	1	2004
Transgas, a. s.	Náhrada asbestových kompenzátorů pod výstupním hrdlem turbíny.	KS Kouřim KS Břeclav KS Hostim Česká republika	10	2004
MOL	Rekonstrukce SK FRAME 3 pro snížení emisí NOx a CO.	Beregdaróc Maďarsko	1	2004
Transgas, a. s.	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového kruhového, nízkoemisního hořáku spalovací komory turbíny GT 750-6.	KS Břeclav KS Hostim KS Kralice n/O. Česká republika	9	2004
Klyetuškin Ukrtransgaz	Dodávka žárové vložky a spojovacího kusu pro spalovací turbínu GT 750-6.	KS Ukrajina Ukrajina	1	2004
Transgas, a. s.	Oprava spalovací turbíny GT 750-6 s výměnou žárové vložky a spojovacího kusu, a provedení rekonstrukce středního ložiskového stojanu.	KS Břeclav	3	2004
		KS Veselí	1	
		Česká republika		
Transgas, a. s.	Oprava spalovací turbíny GT 750-6 s výměnou žárové vložky a spojovacího kusu, a provedení rekonstrukce středního ložiskového stojanu.	KS Břeclav Česká republika	1	2003
Transgas, a. s.	Rekonstrukce spalovací komory a montáž nového kruhového nízkoemisního hořáku spalovací turbíny GT 750-6.	KS Hostim	1	2003
		KS Břeclav	2	
		Česká republika		
SPP, a. s. Divízia Slovtransgaz	Dodávka elektronické regulace soustrojí GT 750-6, jako náhrada hydraulického systému.	KS V.Zlievce KS Ivanka pri Nitre Slovensko	3	2003
SPP, a. s. Divízia Slovtransgaz	Komplet kruhového nízkoemisního hořáku pro spalovací turbíny GT 750 -6.	KS V.Zlievce KS Ivanka pri Nitre Slovensko	3	2003

Zorya Mašprojekt Nikolajev	Výroba, dodávka a montáž spalínové klapky RZRP 2500/03	Ukrajina	2	2003
Lovochemie	Rekonstrukce kompresoru plynové turbíny ST 1CH.	Lovosice Česká republika	1	2003
Verbundnetz Gas A.G.	Oprava ST a úprava pro dálkové a automatické řízení provozu.	SAYDA Německo	1	2003
Verbundnetz Gas A.G.	Rekonstrukce natáčecího zařízení GT 750-6.	SAYDA Německo	1	2003
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Výroba, dodávka a montáž nové žárupevné vložky vstupního hrdla turbíny GT 750-6.	KS Ivanka pri Nitre Slovensko	1	2002
Transgas s. p.	Komplet kruhového nízkoemisního hořáku pro spalovací turbíny GT 750 -6.	Kompresní stanice Hostim Česká republika	1	2002
Transgas, s. p.	Výroba, dodávka a montáž nové žárupevné vložky vstupního hrdla turbíny GT 750-6.	Kompresní stanice Břeclav Česká republika	1	2002
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Dodávka elektronická regulace pro soustrojí GT 750-6, jako náhrada hydraulického systému.	Kompresní stanice Velké Kapušany, Velké Zlievce Slovensko	8	2002
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Dodávka a montáž nových trubkových regeneračních výměníků s vysokým stupněm regenerace v lehkém provedení pro spalovací turbíny GT 750-6.	Kompresní stanice Velké Kapušany, Velké Zlievce Slovensko	6	2002
SPP, a.s. Divízia Slovtransgaz	Komplet kruhového nízkoemisního hořáku pro spalovací turbíny GT 750 -6.	Kompresní stanice Velké Kapušany, Jablonov n/T, Velké Zlievce, Ivanka pri Nitre Slovensko	19	2002
INTERGAZ CENTRAL ASIA	Kompletní oprava 7 strojů GT 750-6 včetně výměny regeneračních výměníků, rekonstrukce spalovacích komor, dodávky nového řídicího systému a ND pro 10 strojů.	Kompresní stanice Makat, Kulsary, Opornaja Kazachstán	7	2001 - 2002
Transgas Praha a.s.	Komplet kruhového nízkoemisního hořáku pro spalovací turbíny GT 750 -6.	Kompresní stanice Kouřim Česká republika	1	2002
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Komplet kruhového nízkoemisního hořáku pro spalovací turbíny GT 750 -6.	Kompresní stanice Slovensko	10	2001
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Komplet kruhového nízkoemisního hořáku pro spalovací turbíny GT 750 -6.	Kompresní stanice Jablonov n/T Slovensko	4	2001

SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Dodávka a montáž nových trubkových regeneračních výměníků s vysokým stupněm regenerace v lehkém provedení pro spalovací turbíny GT 750-6.	Ivanka pri Nitre Slovensko	10	2001
Orenda Aerospace Corporation	Výroba a dodávka komponent pro kogenerační jednotku se spalovací turbínou GTG 2 500	Mississauga Kanada	1	2001
SPP, š.p. Divízia Slovtransgaz	Dodávka elektronické regulace GT 750-6, jako náhrada hydraulického systému	Kompresní stanice Jablonov n/T Slovensko	4	2001
SIEMENS	Montážní práce a servis zařízení strojovny spalovací turbíny SIEMENS 70 MW.	Červený mlýn Česká republika	1	2000-2001
Verbundnetz Gas A.G.	Úprava spalovací komory spalovací turbíny GT 750-6 pro snížení emisí NOx a CO (nový kruhový hořák, změna systému regulace paliva).	Sayda Německo	1	2001
Lovochemie,a.s.	Nový konstrukční návrh a dodávka nové spalovací komory turbíny ST1CH s novým systémem poměrové regulace paliva a vzduchu	Lovosice Česká republika	1	2000
Verbundnetz Gas A.G.	Úprava spalovací komory spalovací turbíny GT 750-6 pro snížení emisí NOx a CO (nový kruhový hořák, změna systému regulace paliva).	Sayda Německo	1	2000
Ruhrgas AG	Úprava spalovací komory spalovací turbíny Frame 3 s.c. pro snížení emisí NOx a CO.	Werne Německo	1	2000
SPP, š.p. DivíziaSLOVTRANSGAZ	Dodávka a montáž nových trubkovýchregeneračních výměníků s vysokým stupněm regenerace v lehkém provedení pro spalovací turbíny GT 750-6.	Ivanka pri Nitre Slovensko	1	2000
TRANSGAS s.p.	Výměna kompenzátorů spalínovodůspalovací turbíny GT 750-6.	Kouřim Česká republika	2	2000
TRANSGAS s.p.	Rekonstrukce sacích a výfukových traktů spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu. Náhrada původních deskových rekuperátorů za trubkové, s vyšší účinností a větší životností v lehkém vertikálním provedení.	Břeclav Česká republika	1	2000
SPP,š.p. Divízia SLOVTRANSGAZ	Rekonstrukce sacích a výfukových traktů spalovací turbíny GT 750-6 na kompresních stanicích tranzitního plynovodu. Náhrada původních deskových rekuperátorů za trubkové, s vyšší účinností a větší životností v lehkém vertikálním provedení.	Ivanka pri Nitre Velké Zlívce, Jablonov n/Turňou Slovensko	13	2000
TRANSGAS s.p.	Úpravy spalovacích komor s kruhovým hořákem s cílem snížení emisí NOx a CO a zamezení usazování C	Hostim Česká republika	3	1998
		Břeclav Česká republika	1	1999

TRANSGAS s.p.	Náhrada azbestového kompenzátoru výstupního hrdla turbíny GT 750-6	Kralice Česká republika	1	1998
VERBUNDNETZ GAS AG	Projekce, konstrukce a uvedení do provozu promývacího zařízení pro axiální kompresor turbíny GT 750-6	Sayda Německo	1	1998
Ruhrgas AG	Rekonstrukce spalovací komory turbíny KWU VR - 438 s cílem snížení emisí NOx a CO	Emsbüren Německo	1	1999
Ruhrgas AG	Rekonstrukce spalovací komory turbíny Frame 3 R s cílem snížení emisí NOx a CO	Renzenhof Německo	1	1999
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANSGAZ	Náhrada startovací plynové expanzní turbíny spalovací turbíny GT 750-6 elektrickým startovacím zařízením	Ivanka pri Nitre Slovensko	3	1998-1999
TRANSGAS s.p.	Vývoj, konstrukce, výroba a uvedení do provozu elektronické regulace turbíny GT 750-6.	Břeclav Česká republika	1	1999
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANSGAZ	Vývoj, konstrukce, výroba a uvedení do provozu elektronické regulace turbíny GT 750-6.	Ivanka pri Nitre Slovensko	1	1999
Teplárna Kyjov a.s.	Dodávka a montáž částí pro paroplynovou teplárnu Kyjov o celkovém el. výkonu 30 MW.	Kyjov Česká republika	1	1999
SPP, š.p. Divízia SLOVTRANSGAZ	Rekonstrukce rotorů GT 750-6 - zvýšení otáček a přepravní kapacity kompresní stanice, změna charakteristiky plynového kompresoru.	Ivanka pri Nitre Slovensko	1	1999
VERBUNDNETZ GAS AG	Dodávka a uvedení do provozu systému měření výkonu turbíny GT 750-6	Sayda Německo	2	1999-2000
ENERG	Dodávka kompletního náhradního rotoru VT turbíny typ GT 750-6.	St.Petersburg Rusko	1	1997
Ruhrgas AG	Rekonstrukce spalovací komory turbíny FRAME 3 SC s cílem snížení emisí Nox a CO - prototyp.	Renzenhof Německo	1	1997
VERBUNDNETZ GAS AG	Rekonstrukce rotorů GT 750-6 - zvýšení otáček a přepravní kapacity kompresní stanice.	VDS Sayda Německo	2	1996-1998
NAFTA a.s. Gbely	Dodávka a montáž výfukového traktu za spalovací turbínu SOLAR TAURUS 60-S.	Kompresní stanice Láb Slovensko	2	1997-1998
SIEMENS	Montáž turbosoustrojí 70 MW a dodávka a montáž potrubních systémů.	Brno,Červený Mlýn Česká republika	1	1997-1998
SPP, š.p. Bratislava divízia SLOVTRANSGAS	Rekonstrukce systému odsávání olejových par u spalovacích turbín GT 750-6 na kompresních stanicích tranzitního plynovodu.	Kompresní stanice Slovensko	48	1996-1997
VERBUNDNETZGAS A.G.	Rekonstrukce systému odsávání olejových par u spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu.	Kompresní stanice Sayda Německo	2	1996-1997

TRANSGAS s.p.	Náhrada startovací plynové expanzní turbíny spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu elektrickým startovacím zařízením.	Kompresní stanice Hostim Česká republika	4	1996-1997
VERBUNDNETZGAS A.G.	Náhrada startovací expanzní turbíny spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu hydraulickým startovacím zařízením.	Kompresní stanice Sayda Německo	2	1995
TRANSGAS s.p.	Náhrada startovací expanzní turbíny spalovací turbíny GT 750 - 6 na kompresních stanicích tranzitního plynovodu hydraulickým startovacím zařízením.	Kompresní stanice Česká republika		
		Kralice	5	1996
		Kouřim	5	1997
		Hostim	3	1997
		Stražovice	3	1997
SPP, š.p. Bratislava divizia SLOVTRANS GAS	Rekonstrukce sacích a výfukových traktů spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu. Náhrada původních deskových rekuperátorů za trubkové, s vyšší účinností a větší životností.	Kompresní stanice Slovensko		
		Velké Kapušany	14	1966-1977
		Jabloňov n.Turňou	11	1977-1978
		Velké Zlievce	12	1978
		Ivanka při Nitre	12	1977-1978
Jižní Morava, a.s. Tvrdonice	Dodávka kotle na odpadní teplo a příslušenství za spalovací turbínou PGT 25 MW na kompresní stanici tranzitního plynovodu. (Kotel na odpadní teplo, výfukové potrubí, kompenzátory, spalínová klapka, komín, tlumič hluku, nosné konstrukce, horkovod, izolace).	Kompresní stanice Břeclav Česká republika	1	1995
VERBUNDNETZGAS A.G.	Rekonstrukce sacích a výfukových traktů spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu. Náhrada původních deskových rekuperátorů za trubkové, s vyšší účinností a větší životností. Náhrada odvinovacího rounového filtru v sání kompresoru kapsovými filtračními vložkami. Modernizace, automatizace.	Kompresní stanice Sayda Německo	2	1996-1997

SPP, š.p. Bratislava divizia SLOVTRANS GAS	Rekonstrukce sacích a výfukových traktů spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu. Náhrada původních deskových rekuperátorů za trubkové, s vyšší účinností a větší životností. Náhrada odvinovacího rounového filtru v sání kompresoru patronovými samočisticími vložkami. Montáž dvou kotlů na odpadní teplo - (každý o výkonu 3 MW).	Jablonov n/Turňou Slovensko	1	1995
TRANS GAS s.p.	Rekonstrukce sacího traktu spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu. Náhrada odvinovacího rounového filtru v sání kompresoru kapsovými filtračními vložkami.	Veselí n/Lužnicí Česká republika	1	1994
TRANS GAS s.p.	Rekonstrukce sacích a výfukových traktů spalovací turbíny GT 750-6 na kompresní stanici tranzitního plynovodu. Náhrada původních deskových rekuperátorů za trubkové, s vyšší účinností a větší životností. Náhrada odvinovacího rounového filtru v sání kompresoru patronovými samočisticími vložkami.	Veselí n/Lužnicí Česká republika	1	1994
TJUMENTRANS GAS	Rekonstrukce spalovací komory turbíny GTK 10 - 4 s cílem snížení emisí NOx a CO	Kompresní stanice Rusko		
		Komsomolskaja	24	1992
		Pangody	32	1992
		Krasnoturinsk	8	1995
TRANS GAS s.p.	Rekonstrukce spalovací komory turbíny GT 750-6 s cílem snížení emisí NOx a CO	Kompresní stanice tranzitního plynovodu Československo		
		Velké Kapušany	23	1992
		Jablonov n.Turňou	9	1992
		Velké Zlievce	10	1992
		Ivanka pri Nitre	22	1992
		Kralice	5	1991-1993



EKOL, spol. s r.o.
Křenová 65
602 00 Brno
Czech Republic

Heat and power engineering



	Břeclav	7	1992-1993
	Kouřim	5	1993
	Hostim	6	1993
	Veselí n/L	9	1993
	Stražovice	9	1993