



KOVOPROJEKTA
ENGINEERS & CONTRACTORS

Představení společnosti Kovoprojekta Brno a.s.

Základní informace

Kovoprojekta Brno a.s.

Šumavská 416/15

602 00 Brno

IČ: 46347011

DIČ: CZ46347011

Rok vzniku: **1950**

Základní jmění: **36 000 000 Kč**

Průměrný počet zaměstnanců: **110**

Organizační složka

Slovensko, Bratislava

Jsme inženýrsko-dodavatelská společnost zaměřená na poradenství, projekční služby a dodávky investičních celků.

Tato činnost zpravidla zahrnuje:

- Zpracování studie proveditelnosti
- Zpracování dokumentace o vlivu stavby na životní prostředí (EIA)
- Zpracování žádostí dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění (IPPC)
- Vypracování Průkazu energetické náročnosti budov
- Vypracování projektové dokumentace všech stupňů
- Dokumentace pro výběr dodavatele
- Dokumentace skutečného provedení stavby (ve 2D, ve 3D)
- Zajištění a kompletace hmotných dodávek
- Zajištění a řízení montážních, stavebních a technologických prací
- Provedení komplexních zkoušek a uvedení do provozu

Naše silné stránky

- Je vybudována základna zákazníků
- Máme vlastní zdroje financování
- Realizujeme zakázky na klíč
- Zabezpečujeme komplexnost profesí
- Používáme propracovaný systém managementu
- Disponujeme dlouhodobými zkušenostmi
- Promýšlíme každý detail
- Používáme nejmodernější technologie
- Pracujeme v pružných týmech složených z kvalifikovaných odborníků a autorizovaných inženýrů
- Zajišťujeme pravidelné zvyšování profesní odbornosti zaměstnanců

Systemy managementu

**Naším přáním je poskytovat zákazníkům co nejvyšší kvalitu služeb.
Pracujeme proto v souladu se systémem managementu integrujícím:**

- Systém managementu kvality (QMS) dle ČSN EN ISO 9001:2016
- Systém environmentálního managementu (EMS) dle ČSN EN ISO 14001:2016
- Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN ISO 45001:2018

Používaný software

- ArcGIS Desktop
- Archicad 25, Lumion 10
- AutoCAD 2022, Architecture, Plant 3D 2021
- Autodesk 3ds Max Design, Civil 3D, Fusion, Inventor
- Autodesk Navisworks Manage, ReCap, Revit, Showcase
- AutoTURN
- AVEVA Everything3D, Plant 12.1.SP5
- Bentley MicroStation V8i
- CADKON+
- CAESAR II
- Dlubal RFEM, Advance Steel
- EPLAN Pro Panel
- GEO5
- Gritec - Advance CAD, Advance Concrete
- Honeywell UniSim Design, Heat Exchangers
- KROS
- Microsoft Project Professional
- Sant'Ambrogio NextGen
- SCIA Engineer
- SYMOS97, DIALux evo



Obory
a reference

Chemie a zpracování ropy

- Chemický průmysl
- Zpracování ropy
- Petrochemie
- Úprava a zpracování plynu



Chemie a zpracování ropy

Studie proveditelnosti přemístění pecí HCl zpracování studie proveditelnosti včetně odhadu IN	CHS Epi, a.s. Ústí nad Labem, ČR	2023-2024
Modernizace balicí linky KL dokumentace pro provádění stavby - stavební část a demolice, realizace	ROEZ, s.r.o. Levice, SK	2021
Pasport stávajících OK mostů (3D model) v areálu společnosti ORLEN Unipetrol RPA dokumentace modelů ocelových mostů, potrubí	TÜV NORD Slovakia, s.r.o. Bratislava, SK	2021
Termická likvidácia chlorečnanov dokumentace pro provádění stavby	FORTISCHEM a.s. Nováky, SK	2021
Instalace předflešové kolony dokumentace BDEP (Basic Design Engineering Package), dokumentace pro stavební povolení - demolice	ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. Litvínov, CZ	2021
Rozšíření skladových sil pro PP dokumentace pro provádění stavby	CHEMINVEST s.r.o. Litvínov, CZ	2021
Zavedení výroby syntetických Zeolitů technická pomoc, dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení	Euro Support Manufacturing Czechia, s.r.o. Litvínov, CZ	2021
Výroba GSA - sekundární síťování GSA EPC: projektová dokumentace, dodávka, instalace, uvedení do provozu	SPOLANA s.r.o. Neratovice, CZ	2020 - 2021
Stáčení styrenového recyklátu dokumentace pro stavební povolení	SYNTHOS Kralupy a.s. Kralupy nad Vltavou, CZ	2020
Modernizace fléry PSP EPC: nákup a dodávka zařízení a stavebně montážních prací, řízení výstavby, komplexní vyzkoušení, uvedení do provozu, podklady pro dokumentaci skutečného provedení stavby	UNIPETROL RPA, s.r.o. Litvínov, CZ	2019

Chemie a zpracování ropy

Nový výrobní blok v MG Odra Gas dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, tenderová dokumentace, inženýrská činnost	MG Odra Gas, spol. s r.o. Vratimov, CZ	2019
Nová čerpadla pentanu EPC: dokumentace pro provádění stavby, Procurement services, zajištění dodávek a montážních prací ve všech profesích, kompletní vedení a zajištění výstavby, autorský dozor, uvedení do provozu, dokumentace skutečného provedení stavby	UNIPETROL RPA, s.r.o. Litvínov, CZ	2019
Přemístění linky NDB z PIB a osazení nové linky NDB úpravy budovy 7413 - dokumentace pro územní řízení a dokumentace pro stavební povolení	UNIPETROL RPA, s.r.o., Litvínov, CZ	2019
OSBL Part of the Polyethylene Plant dokumentace pro provádění stavby, realizace, dokumentace skutečného provedení stavby, komplexní vyzkoušení, uvedení do provozu	UNIPETROL RPA, s.r.o., Litvínov, CZ	2019
Nový chlorový kompresor dokumentace pro provádění stavby	Spolek pro chemickou a hutní výrobu, s.r.o., Ústí nad Labem, CZ	2019
Technologie na snížení energetické náročnosti výroby EPC: dokumentace pro realizaci, kompletní vedení a zajištění výstavby, autorský dozor, technický dozor investora, realizace	Ethanol Energy a.s., Vrdy, CZ	2017 - 2018
Obnova výroby SA II dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, dokumentace skutečného provedení stavby, činnosti na stavbě, Procurement services	BorsodChem MCHZ, s.r.o., Ostrava, CZ	2016 - 2017

Chemie a zpracování ropy

<p>Chlor Alkali Electrolysis Conversion Supply – Membránová elektrolýza chloru včetně napájení EPC: dokumentace pro stavební povolení včetně zajištění stavebního povolení, dokumentace pro provádění stavby včetně výkazu výměr, HAZOP/SIL study, projekt komplexního vyzkoušení, dokumentace změny stavby před dokončením včetně zajištění povolení, Procurement services (zajištění dodávek a prací formou jménem a na účet), autorský dozor, koordinátor výstavby, koordinátor BOZP, inženýrská činnost po dobu výstavby včetně zajištění povolení uvedení do zkušebního provozu a zavedení výstavby do Hmotného investičního majetku, dodávka klíčového zařízení (elektrolyzéry včetně potrubního propojení, balené jednotky na zahušťování louhů a balená jednotka na sušení a čištění chlórů)</p>	<p>SPOLCHEMIE Electrolysis a.s., Ústí nad Labem, CZ</p>	<p>2013 - 2017</p>
<p>Snížení environmentálních dopadů při výrobě epichlorhydrinu a kyseliny solné EPC: dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, inženýrská činnost, autorský dozor, vedení stavby, zkoušky, uvedení do provozu</p>	<p>CHS Epi, a.s., Ústí nad Labem, CZ</p>	<p>2014 - 2016</p>
<p>Dodatečné úpravy flérového systému NRL EPC: dokumentace pro provádění stavby, dokumentace skutečného provedení stavby, Procurement services, vedení a řízení výstavby</p>	<p>Česká rafinérská, a.s., Litvínov, CZ</p>	<p>2015 - 2016</p>
<p>Čpavok 4, Duslo, a.s. dokumentace pro stavební povolení</p>	<p>TECHNIP ITALY S.p.A., Roma, IT</p>	<p>2014 - 2016</p>
<p>Denitrifikace, odsíření a odprášení spalin ve společnosti DEZA, a.s. EPC: dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, dodávka, montáž, uvedení do provozu</p>	<p>DEZA, a.s., Valašské Meziříčí, CZ</p>	<p>2013 - 2016</p>

Další reference najdete na www.kovoprojekta.cz/projekty

Chemie a zpracování ropy



ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., Litvínov
Systém fléry LPG



Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a.s., Ústí nad Labem

Výroba nízkomolekulárních epoxidových pryskyřic

Strojírenství

- Automobilový průmysl
- Metalurgie a kovárenství
- Strojírenský průmysl
- Manipulace se sypkými hmotami
- Sklady
- Laboratoře



Strojírénství

Přístavba haly M13 Finiš - MFLZ dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, tenderová dokumentace	ŠKODA AUTO, a.s. Mladá Boleslav, CZ	2021 - 2022
M15 - Nový paketovací lis dokumentace pro provádění stavby, tenderová dokumentace	ŠKODA AUTO, a.s. Mladá Boleslav, CZ	2020 - 2021
M12A - Lisovací linka a zapravovací lis studie, změna IPPC, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, dokumentace pro výběr dodavatele, autorský dozor, 3D model, dokumentace skutečného provedení	ŠKODA AUTO, a.s. Mladá Boleslav, CZ	2019 - 2020
D16 - Rozšíření zásobníku karosérií dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, tenderová dokumentace, výběr dodavatele, autorský dozor	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2019 - 2020
Kvasiny, hala K7 - stavební úpravy montážních linek dokumentace pro společné povolení	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2019
Projekt SAF, provozovna Bruntál - Flexreme dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, autorský dozor, inženýrská činnost	Strojmetal Aluminium Forging, s.r.o., Kamenice, CZ	2018 - 2020

Strojírnoství

C18 - jídelna a šatny studie, dokumentace pro společné povolení, dokumentace pro provádění stavby, dokumentace pro výběr dodavatele, autorský dozor, dokumentace skutečného provedení stavby, dokumentace zdolávání požáru	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2017 - 2019
M14 - rozšíření měrového střediska studie, dokumentace pro společné povolení, dokumentace pro provádění stavby, dokumentace pro výběr dodavatele, autorský dozor	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2018 - 2019
Přesun repase vozů z haly M1 do haly M5 dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, dokumentace pro výběr dodavatele, autorský dozor	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2018 - 2019
Havarijní plochy v MB (PHEV - baterie) studie, dokumentace pro provádění stavby s náležitostmi pro společné povolení, dokumentace pro výběr dodavatele	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2018 - 2019
Nový objekt surovinové kuchyně studie, dokumentace pro společné povolení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, tenderová dokumentace	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2017 - 2019
Hala K7 - přístavba montáže sever dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, tenderová dokumentace, výběr dodavatele, autorský dozor	ŠKODA AUTO a. s., Mladá Boleslav, CZ	2018 - 2019

Další reference najdete na www.kovoprojekta.cz/projekty

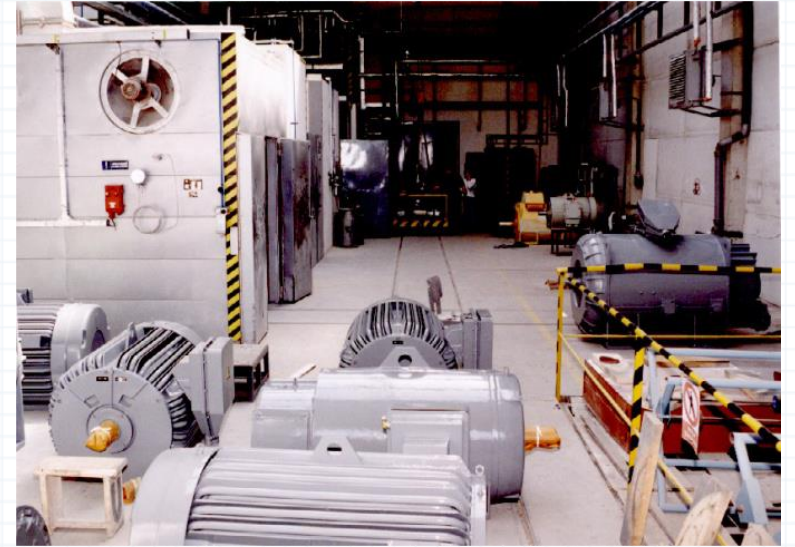
Strojírenství



**Škoda Auto a.s.,
Mladá Boleslav, CZ**
Rozšíření pracoviště GQH



**BUZULUK Komárov, a.s.,
Komárov, CZ**
Rekonstrukce úpravny
formovací směsi



**Siemens Elektromotory s.r.o.,
Mohelnice, CZ**
Strategie výroby elektromotorů
v Evropě

Občanské a bytové stavby, infrastruktura

- Obytné a bytové domy
- Budovy nevýrobní
 - Obchodní centra
 - Komunální stavby
 - Administrativní budovy
 - Stavby skladování a logistiky
- Dopravní systémy
- Využití odpadního tepla a energetické stavby
- Inženýrské stavby
 - Plynovody, teplovody, vodovody, kanalizace, stavby ČOV
 - Elektrické rozvody



Občanské a bytové stavby, infrastruktura

Výstavba páteřní sítě rychlonabíjecích stanic E.ON dokumentace pro provádění stavby, dokumentace pro stavební povolení, inženýrská činnost	E.ON Česká republika s.r.o. České Budějovice, CZ	2020 - 2022
Experimentální hala v Plzni - dostavba dokumentace pro stavební řízení vč. získání pravomocného stavebního povolení, zpracování odhadu investičních nákladů pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, autorský dozor	Centrum výzkumu Řež s.r.o. Řež, CZ	2019 - 2020
Generální ředitelství Světlá nad Sázavou - ubytovací objekt T zajištění průzkumů, dokumentace pro stavební povolení, zajištění inženýrské činnosti, dokumentace pro provádění stavby, výběr zhotovitele, rozpočty, součinnost v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky, autorský dozor	Věžeňská služba České republiky, CZ	2017 - 2019
Rekonstrukce kanalizace a vodovodů řady ulic města Brna dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, autorský dozor	Statutární město Brno, Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Brno, CZ	2014 - 2019
Bytový dům RIVERSIDE dokumentace pro změnu stavby před dokončením včetně inženýrské činnosti, dokumentace pro provádění stavby včetně výkazu výměr, zpracování klientských změn a výkon autorského dozoru	Moravská stavební - INVEST, a.s., CZ	2016 - 2019
Rekonstrukce objektu Centra odborného vzdělávání ve strojírenství průzkumy, dokumentace pro územní řízení a dokumentace pro stavební povolení, inženýrská činnost, dokumentace pro provádění stavby a vizualizace stavby, dokumentace řešení interiéru, výkaz výměr a rozpočet	Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Brno, Sokolská, p.o., Brno, CZ	2016 - 2018

Občanské a bytové stavby, infrastruktura

Transformátorová rozvodna Benešov - obnova R 22 kV, doplnění TL21 dokumentace pro provádění stavby	R-built s.r.o., Radovesice, CZ	2018 - 2019
JU-ZF Pavilon chemie JU dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, tenderová dokumentace, zajištění projektu Home Office Services	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, CZ	2018 - 2019
Rekonstrukce kanalizace a vodovodů řady ulic města Brna dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, autorský dozor	Statutární město Brno, Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Brno, CZ	2014 - 2019
Rekonstrukce objektu Centra odborného vzdělávání ve strojírenství průzkumy, dokumentace pro územní řízení a dokumentace pro stavební povolení, inženýrská činnost, dokumentace pro provádění stavby a vizualizace stavby, dokumentace řešení interiéru, výkaz výměr a rozpočet	Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Sokolská, p.o., Brno, CZ	2016 - 2018
Půjčovna a prádelna oděvů firmy Berendsen – II. etapa dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, autorský a technický dozor	Berendsen Textil Servis s.r.o., Modřice, CZ	2014 - 2015
Rekonstrukce a modernizace technologie vytápění objektů, vytápěných plynovými NTL kotelny a Komplexní rekonstrukce umělého osvětlení v hale těžké mechaniky dokumentace pro provádění stavby, dokumentace pro výběr dodavatele	TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ	2015

Další reference najdete na www.kovoprojekta.cz/projekty

Občanské a bytové stavby, infrastruktura



Statutární město Brno, Bratislavská
Rekonstrukce kanalizace a vodovodu



Hill's Pet Nutrition Manufacturing, s.r.o.
Nový výrobní závod Hustopeče



Přírodovědecká fakulta MU Brno
Rekonstrukce a rozšíření

Zpracování odpadů

- Sběrné dvory
- Kompostárny a biologické sušárny
- Podzemní kontejnery
- Technologie na drcení, třídění a lisování odpadů
- Zpracování pneumatik
- Projekty na energetické využití odpadů



Zpracování odpadů

Modernizácia a ekologizácia ZEVO OLO – linky K3 a K2 studie, vizualizace stavby, odhad investičních nákladů	OLO a.s., Bratislava, SK	2021
Mobilní drticí jednotky s dezinfekcí kontaminovaného zdravotnického odpadu EPC: projektová dokumentace, dodávka, instalace, uvedení do provozu	BOME s.r.o., Bechyně, CZ	2020 - 2021
Třídící linka a Odpadové centrum Olomouc dokumentace pro provádění stavby, dokumentace změn stavby před dokončením, dokumentace pro stavební povolení, vícepráce, inženýrská činnost	Statutární město Olomouc, CZ	2019 - 2020
Waste Tire Recycling Plant – Thermal Depolymerization Plant studie, projektová dokumentace Basic Design	Elixir Energy d.o.o. Prahovo, Serbia	2019 - 2020
Podzemní kontejnery na tříděný odpad v Uherském Hradišti dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provádění stavby, tenderová dokumentace	Město Uherské Hradiště, CZ	2019 – 2020
Projekt ReduDUST tenderová dokumentace, dokumentace pro provádění stavby	HOLCIM a.s., Rohožník, SK	2014
Výstavba třídící linky Jihlava - Studie a oznámení dokumentace pro územní řízení, dokumentace pro stavební povolení, inženýrská činnost	.A.S.A., spol. s r.o., Praha, CZ	2008 - 2012
Odpadové hospodářství Brno – Rekonstrukce spalovny SAKO dokumentace pro provádění stavby, autorský dozor	Constructions Industrielles de la Méditerranée, Velizy, F / CONSISTRA s.r.o., Brno, CZ	2010

Další reference najdete na www.kovoprojekta.cz/projekty

Zpracování odpadů



ELIXIR ENERGY DOO, Prahovo, RS
Recyklační centrum pneumatik



OLO a.s., Bratislava, SK
Modernizácia a ekologizácia
ZEVO OLO – linky K3 a K2



**Constructions Industrielles
de la Méditerranée, Vélizy, F /
CONSISTERA s.r.o., Brno, CZ**
Odpadové hospodářství Brno

Naši významní klienti



FORTISCHEM a.s.





KOVOPROJEKTA
ENGINEERS & CONTRACTORS



Kovoprojekta Brno a.s.

Šumavská 416/15

602 00 Brno

Kontaktujte nás

 +420 532 153 111

 info@kovoprojekta.cz

 www.kovoprojekta.cz

 fb.com/Kovoprojekta/

 [#linkedinkovoprojekta](https://in.linkedin.com/company/kovoprojekta)