



PREZENTAČNÍ KATALOG SLUŽEB

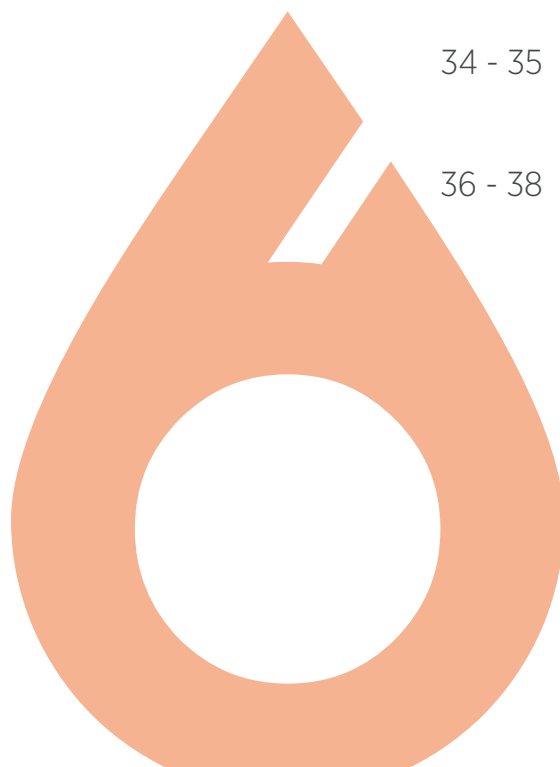


www.phmo.cz



OBSAH KATALOGU

O SPOLEČNOSTI	03
HISTORIE SPOLEČNOSTI	03 - 06
SLUŽBY A ÚDRŽBA	07 - 14
TECHNOLOGICKÉ CELKY	15 - 18
REFERENČNÍ ČLÁNKY	19 - 31
VÝZNAMNÍ ZÁKAZNÍCI	32
OBCHODNÍ PARTNEŘI	33
UDĚLENÉ CERTIFIKACE	34 - 35
O SPOLEČNOSTI PIUSI	36 - 38



O SPOLEČNOSTI

Naše společnost PHMO. s.r.o. je generální dodavatel komplexních služeb a technologií pro petrochemický, chemický, letecký, olejařský a vodárenský průmysl.

Jsme klíčový výrobce a dodavatel technologií pro převoz, skladování, rozvod a výdej ropných produktů jako je nafta, benzin, topné oleje a letecká paliva. Dále naleznete v našem portfoliu komplexní technologie pro kapalné látky jako je AdBlue, syntetické a hydraulické oleje, voda, chemické látky, antifreeze a ostatní provozní kapaliny.



Osobní přístup



Inovativní technologie



Pozáruční servis



Ověřeno zákazníky

HISTORIE SPOLEČNOSTI



2005

První prodaný IBC kontejner



2006

Založení živnosti



2007

Propojení IBC kontejneru s čerpadlem



2009

První výdejní IBC nádrž na naftu



2012

Zahájení spolupráce s rakouským výrobcem výdejních sestav



2013

Rozšíření produktového portfolia



2014

Vznik webových stránek



2015

Založení e-shopu



2016

Rozšíření nabídky IBC kontejnerů



2017

Založení PHMO s.r.o.
zahájení výstavby čerpacích stanic a skladů pohonných hmot



2018

Vytvoření nového e-shopu



2020

Redesign loga



Rok 2005

- Moje podnikání začalo vlastně úplnou náhodou, když se mě známý jednoho dne zeptal, jestli bych mu nesehnal použité IBC kontejnery. Využil jsem své kontakty ve stavebnictví a tyto IBC kontejnery známému sehnal.
- Samozřejmě z prvotní poptávky většího množství byl nákup pouze 3 ks IBC kontejnerů a já jsem zbylé kontejnery musel prodat svépomocí. Vytvořil jsem tak inzeráty na bazarovém portálu a vůbec jsem nečekal že všechny IBC kontejnery během pár dnů prodám.
- Právě příznivá cena a 100% stav i vzhled IBC kontejnerů zapříčinil rychlé vyprodání a hlavně další kontaktování ze strany zákazníků kdy budou další skladem.
- Tyto zkušenosti mě inspirovaly s prodejem IBC kontejnerů dál pokračovat.



Rok 2006

- Jelikož mě pravidelné prodeje motivovaly tuto činnost rozšířit a posunout malinko dál, tak jsem jako OSVČ v roce 2006 začal s výkupem, čištěním a prodejem IBC kontejnerů. Prodeje IBC kontejnerů jsem dál realizoval pouze přes bazarové inzeráty a své kontakty.



Rok 2007

- V roce 2007 jsem začal přemýšlet, jak tyto IBC kontejnery ve 100% stavu ještě více finančně zhodnotit. Přišla myšlenka tyto IBC kontejnery za pomoci externího technika propojit s čerpadlem na vodu a udělat tak naši úplně první výdejní IBC nádrž na vodu.
- Jak se ale po čase ukázalo tato realizace nebyla dobrý nápad, protože tato výdejní IBC nádrž čekala přes rok na prvního kupujícího zákazníka. Na základě žádné poptávky jsem nepokračoval s prodejem výdejní IBC nádrže na vodu.



Rok 2009

- Po neúspěšném prodeji výdejní IBC nádrže na vodu mě stále neopustila myšlenka jak IBC kontejnery více finančně zhodnotit.
- Další myšlenka přišla zkusit udělat výdejní IBC nádrž na naftu. To se ukázalo jako výborná realizace, protože netrvalo ani týden a výdejní IBC nádrže na naftu si našla svého prvního zákazníka. Bohužel s prvním prodejem přišla také hned první reklamace a vrácení nádrže z důvodu netěsnosti použitých propojovacích komponentů. První reklamace mě ale neodradila od prodeje, protože chybami se člověk učí a posouvá nás to v před.



Rok 2012

- Úspěšný a stabilní prodej výdejní IBC nádrže na naftu mě motivoval zvýšit čistý zisk, který bych mohl dále investovat do rozvoje produktu.
- Nechtěl jsem ale navyšovat cenu produktu a proto jsem v roce 2012 kontaktoval rakouského výrobce výdejních sestav na naftu a začal jsem tak nakupovat výdejní sestavy od přímého výrobce. Jelikož jsem výdejní sestavy přestal nakupovat od českých distributorů došlo tak k cílenému navýšení čistého zisku.



Rok 2013

- Stabilní prodej výdejní IBC nádrže na naftu dále také přinesl i navýšení poptávek po různých variantách, jako je například výdejní sestava v lepší jakosti, připojení na 12 V, automatická výdejní pistole a nebo filtrační jednotky pro filtraci nafty.
- Na základě těchto pravidelných poptávek jsem poptal tyto produkty u další zahraničních výrobců, protože stávající rakouský dodavatel měl v nabídce pouze jednu výdejní sestavu na naftu s připojením pro 230 V.
- Po naší úspěšné schůzce se zástupcem významné italské společnosti byla domluvena spolupráce s italskou společností, která se specializuje na výrobu technologií pro výdej pohonných hmot.
- Díky této spolupráci jsem mohl jak posunout kvalitu produktu, tak také rozšířit nabídku výdejních IBC nádrží na naftu.



Rok 2014

- Po dalším úspěšném rozšíření a vývoji nových produktů přišla také poptávka po více druhů IBC kontejnerů, tak jsem nabídku rozšířil o IBC objem 600 l a černou variantou. Zákazníkům toto rozšíření stále nestačilo, tak jsem k použitým IBC kontejnerům zahájil i prodej IBC REKO kontejnerů a samozřejmě i nových.
- Tato širší nabídka už samozřejmě vyžadovala i větší skladovací prostor a tak jsem musel opustit přizpůsobenou garáž a zahradu u rodičů a musel jsem hledat skladovací prostor.
- V centru Litoměřic jsem našel velice přijatelný komerční skladovací prostor o výměře 150 m³, do které jsem nastěhoval veškeré produkty a příslušenství pro montáž.
- Jelikož už jsem měl více produktů v nabídce, napadlo mě, že nebude špatný nápad založit webové stránky a posunout mé podnikání zase o kousek dál.



Rok 2015

- Moje nabídka a portfolio se postupem času stále rozšiřovalo až do fáze, kdy se staly webové stránky nepřehledné a i já jsem navyšoval své nároky na tyto webové stránky.
- Proto mi bylo doporučeno webové stránky předělat na standardní e-shop, kde se budou produkty lépe a přehledněji prodávat.
- Jelikož vytvoření e-shopu na míru byla poměrně velká finanční zátěž, rozhodl jsem se pro začátek si e-shop pouze pronajmout a vytvořit si pouze vlastní grafiku a strukturu.
- Tak začal fungovat můj první e-shop na doméně www.vydejni-nadrze.cz.
- Asi Vám nemusím vysvětlovat proč zrovna doména [vydejni-nadrze.cz](http://www.vydejni-nadrze.cz), když náš první technologický produkt byla právě výdejní IBC nádrž.



Rok 2016

- Jak předešlé roky tak i v průběhu roku 2016 jsem dále rozšiřoval nabídku jak IBC kontejnerů, výdejních IBC nádrží, tak i samotných technologií jako jsou čerpadla, výdejní hadice a pistole, průtokoměry a kompletní výdejní sestavy a stojany.
- Na základě poptávky se také rozšířila nabídka nádrží a technologií pro více druhů kapalin, jako je kromě nafty i AdBlue, benzín a letecká paliva. Nádrže na PHM se konkrétně dále rozšířily na IBC jednovrstvé nebo dvouvrstvé. Nádrže plastové, ocelové a na varianty mobilní nebo stacionární.
- Jak se rozšiřovala nabídka tak samozřejmostí bylo i rozšíření objemů nádrží od 200 litrů do 50 000 litrů.



Rok 2017

- Technologické celky.
- Kromě nádrží a příslušenství začala naše společnost s kompletní dodávkou technologických celků, jako je výstavba čerpacích stanic a skladů pohonných hmot. Kompletní technologické dodávky se zajištěním pro podnikový i veřejný sektor.
- Nový větší skladovací a obchodní prostor.
- Z důvodu rozšíření výrobní, servisní a skladovací kapacity se naše společnost rozhodla před koncem roku 2017 přestěhovat do nového skladovací a obchodního prostoru v Litoměřicích o výměře 800 m³. Součástí skladovací haly je i přístavek o výměře 60 m³, ve kterém bude po právě probíhající rekonstrukci vytvořen menší příruční sklad pro lepší servisní zázemí. V následujících přílehlých místnostech probíhá výstavba sociálního zázemí včetně sprchy a kanceláře.
- Po dokončené rekonstrukci vytvoříme fotogalerii našeho nového obchodního prostoru.
- Prodej a distribuce kapaliny AdBlue.
- Zvyšující se poptávka po kapalině AdBlue mě donutila k rozšíření portfolia o prodej AdBlue v obalech, jakou jsou kanystry, sudy a IBC kontejnery s AdBlue. Dokázal jsem tak pokrýt i komplexnější poptávky na dodávky výdejních nádrží včetně kapaliny AdBlue. Díky obchodnímu partnerovi, který je přímý výrobce AdBlue dokážeme dále zajistit cisternovou distribuci, plnění autocisteren a IBC kontejnerů kapalinou AdBlue.

- Servis IBC kontejnerů a sudů.
- Naše společnost díky posunutí servisní kvality nově disponuje plně automatizovanou mycí linkou pro IBC kontejnery, díky které jsme posunuli servis a čištění IBC kontejnerů na tu nejvyšší kvalitu.
- Na vysokotlaké mycí lince probíhá vnitřní mycí program 3D technologií, vnější mycí program, sušení horkým vzduchem, tlaková zkouška a výměna dále již nepoužitelných komponentů. Po repasu jsou výpustní ventily zaplombovány aluminiovým víčkem pro garanci toho, že nebyli po repasu použity.
- Založení společnosti PHMO s.r.o.
- Jelikož začala naše firma realizovat pravidelné zakázky většího technologického rozsahu pro státní organizace a velké významné společnosti rozhodl jsem se změnit formu podnikání. Změna formy podnikání z fyzické osoby na osobu právnickou a založení společnosti s obchodním názvem PHMO s.r.o.
- Proč název PHMO? Jelikož se naše služby a prodej specializují převážně na nádrže a technologie pro pohonné hmoty byla zvolena právě zkratka pohonných hmot PHM a spojením prvním písmenem mého příjmení velké O – Oravec.
- Rozšíření servisních služeb
 - Výstavba čerpacích stanic a skladů pohonných hmot.
 - Servis čerpacích stanic, technologií a skladů PHM.
 - Revitalizace čerpacích stanic a repasovaný příslušenství pro PHM.



Rok 2018

- Rozšíření produktů a druhů kapalin.
- Nová naše nabídka sudů a kanystrů k stávajícím IBC kontejnerům rozšířila portfolio komplexnějšího prodeje obalů, které bylo pojmenováno obalové hospodářství.
- Nádrže a technologie jsme dále rozšířili na kapalně látky, jako je olej, antifreeze, voda, voda do ostřikovačů. Pro tyto nové kapalně látky byla vytvořena kategorie olejové hospodářství, skladování a výdej kapalin.
- Další novinkou v našem portfoliu je mazací technika a díky této novince dokážeme například společností disponujícím strojní technikou zajistit komplexní dodávku technologií pro PHM, AdBlue, oleje a maziva.
- Přímá distribuce nových IBC kontejnerů.
- Naše společnost po úspěšné schůzce s jednatelem německé společnosti Werit uzavřela dohodu o přímé distribuci IBC kontejnerů do České republiky.
- Tato přímá distribuce zajistí dostupnější ceny u některých nových IBC kontejnerů a dále také rozšíří nabídkové portfolio.
- Přímou distribucí dokážeme dále nabídnout k stávajícím objemům 600 l a 1000 l nově i IBC kontejnery o objemu 300 litrů včetně platné UN homologace.
- Vytvoření nového modernější e-shopu.
- S tři sta šedesátým vloženým produktem se e-shop začal pomalu ale jistě stávat velice nepřehledným a to byl jeden z impulsů pro vytvoření nového eshopu.
- Nový eshop bude samozřejmě vytvořen včetně nové modernější firemní identity a loga.
- Užitečné funkce pro zákazníky a jejich pohodlnější nákup bude generování QR-plateb a propojení e-shopu se systémem Ares, díky kterému pro dokončení objednávky stačí zadat pouze firemní IČ a automaticky se Vám vyplní firemní údaje.
- E-shop bude mít nově varianty produktů, díky kterým bude e-shop a nakupování přehlednější a hlavně rychlejší.
- Další užitečnou funkcí bude responzivní modul, který bude e-shop přizpůsobovat pro pohodlnější nákup přes mobilní telefony a tablety.

HISTORIE LOGA



Rok 2015



Rok 2017



Rok 2018



Rok 2020

HISTORIE NÁDRŽÍ IBC



Rok 2015



Rok 2016



Rok 2018

SERVIS A ÚDRŽBA ČERPACÍCH STANIC A SKLADŮ PHM

Naše servisní oddělení zajišťuje servis, údržbu a revize na několika stovkách veřejných i neveřejných čerpacích stanicích. Servis je zabezpečen z hlavního servisního sídla v Liberci a dále z pobočky v Litoměřicích a to nepřetržitě **24 hodin denně**. Servisní technici disponují zvláštní technickou přípravou a originálními náhradními díly.

Plnohodnotný servis a údržbu dále zajišťujeme i pro samotné technologie jako jsou čerpadla, průtokoměry (včetně odborné kalibrace), výdejní pistole, výdejní stojany výrobců Tatsuno-Europe, Adast, Piusi. Dále řídicích a pokladních systémů čerpacích stanic PHM, LPG a CNG, protiexplozních pojistek.

Pro naše stále zákazníky máme připravené výhodné servisní smlouvy. Při akutní poruše našeho smluvního zákazníka jsme schopni přijet již do **24 hodin** nebo dle domluvy.

Servisní oddělení používá systém jakosti ve shodě s normou ISO 9001:2008, který je pravidelně auditován firmou TÜV.

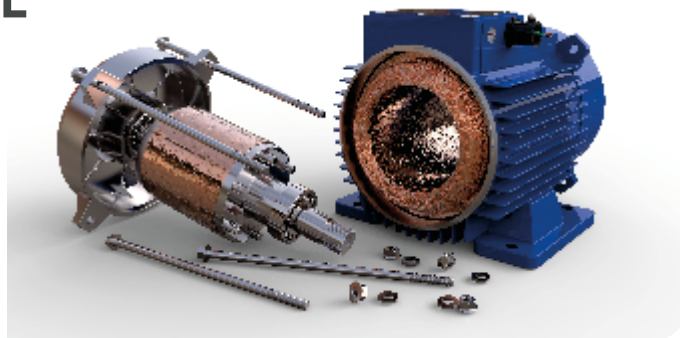
Servis a údržbu zajišťují v rámci celé ČR náš odborně proškolení personál a nebo smluvní akreditovaní servisní partneři. Servisní smluvní partnery využíváme pro zajištění co nejkratší možné dojezdové vzdálenosti servisních techniků a zajistili tak co nejekonomičtější servisní službu.



SERVIS A ÚDRŽBA ČERPADEL

Komplexní servis a údržbu provádíme u těchto typů čerpadel: elektrická, akumulátorová, membránová a pneumatická.

Výrobci: Piusi, Fuel Works, Pressol, Cemo, ostatní výrobce servisujeme na základě dotazu.



SERVIS A KALIBRACE PRŮTOKOMĚRU

Komplexní servis a údržbu provádíme u průtokoměrů pro komerční i nekomerční využití.

Typy průtokoměrů: mechanické, digitální, gravitační / spádové, objemové cejchované.

Kalibrace: Naše odborné kalibrace průtokoměrů jsou prováděny podle nejvyššího certifikačního standardu. Při kalibraci je používán etalon PHM 100 dm³ – Sekundární etalon II. Řádu, ev. č.: E/08, skleněný etalon 20 nebo 10 litrů. Vodováha pro zajištění 100% roviny etalonu a teploměr pro uvedení aktuální teploty kalibrované kapaliny.

Použité etalony mají metrologickou návaznost na etalony Českého metrologického institutu.



Na základě provedené kalibrace je vždy vystaven kalibrační protokol. Kalibrace u objemových komerčních měřidel zajišťujeme včetně odborného plombování a metrologického ověření ČMI.

Výrobci: Piusi, Fuel Works, Pressol, Cemo, Hefa, Total Controls systems, ostatní výrobce servisujeme na základě dotazu.

SERVIS A VÝMĚNA VÝDEJNÍCH STOJANŮ

Komplexní servis, údržbu a výměnu provádíme u výdejních stojanů pro komerční i nekomerční využití.

Výrobci: Piusi, Pressol, Cemo, Tatsuno (Benč), Adast, ostatní výrobce servisujeme na základě dotazu.



SERVIS A INSTALACE PROTIEXPLOZNÍCH POJISTEK

Komplexní servis, údržbu a instalaci provádíme u protiexplozních **pojistek typu:** přímé, rohové, koncové a koncové s ventilem.

Protiexplozní pojistky tvoří bezpečnostní ochranu při odvodu technických zařízení sloužících ke skladování, rozvodu, přepravě a zpracování nebezpečných hořlavých kapalin jako například motorová nafta nebo benzín.

Servis a údržbu protiexplozních pojistek zajišťujeme včetně odborného plombování.

Výrobci: Adast, ostatní výrobce servisujeme na základě dotazu.



SERVIS A ČIŠTĚNÍ PRŮMYSLOVÝCH NÁDRŽÍ PRO KAPALNÉ LÁTKY

Komplexní servis, údržbu, odkalení a čištění provádíme u průmyslových stacionárních i mobilních nádrží pro kapalné látky jako jsou: PHM, oleje, chemie, AdBlue, letecká paliva, antifreeze a ostatní provozní kapaliny.

Čištění nádrží je prováděno podle nejvyššího certifikačního standardu a nejmodernější technologie.

Průmyslové čištění nádrží zajišťujeme včetně likvidace vzniklého odpadu nebo kalu.



VÝSTAVBA A REKONSTRUKCE ČERPAČÍCH STANIC A SKLADŮ PHM

Kompletní výstavbu a rekonstrukce **na klíč** čerpacích stanic PHM zajišťujeme pro veřejný i podnikový sektor. Při výstavbě čerpacích stanic spolupracujeme se společnostmi která je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001: 2001 a na výstavbou čerpacích stanic se zaměřuje již od roku 1993.

Pro podnikové i veřejné sektory dále zajišťujeme **na klíč** komplexní realizace technologie pro hospodaření s PHM, AdBlue, oleji, leteckými palivy, antifreeze a ostatními provozními kapalinami. Výstavbu technologických průmyslových celků provádíme dle platné legislativy ČR a plníme tak všechny požadavky ČSN a EN!

Naše společnost má také letité zkušenosti s výstavbou **vnitropodnikových čerpacích stanic s možností prodeje PHM třetím osobám dle platné legislativy!**



Jako profesionálové v daném oboru víme, že prodat a nainstalovat jakékoliv zařízení nestačí, ale je nutné toto zařízení udržet po dobu jeho životnosti v bezporuchovém provozu. Z toho vyplývá další oblast služeb naší společnosti. Touto oblastí je **údržba a servis čerpacích stanic a skladů PHM**. Jako specializovaná firma dokážeme zákazníkovi nabídnout jak jednotlivé opravy, tak i kompletní službu, která zahrnuje vše od oprav až po vedení dokumentace čerpací stanice s odpovědností za dodržení legislativou daných termínů **periodických prohlídek a revizí**.

Naše společnost se dále zaměřuje na kompletní revitalizace výdejních nádrží, výdejních stojanů, čerpacích stanic a jejich příslušenství. Revitalizace čerpacích stanic zajišťujeme pro podnikové i veřejné sektory.

Naším cílem je nabízet zákazníkům komplexní profesionální služby v oblasti provozování čerpacích stanic a skladů PHM.



REVITALIZACE ČERPAČÍCH STANIC A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Naše společnost se dále zaměřuje na kompletní revitalizace výdejních nádrží, výdejních stojanů, čerpacích stanic a jejich příslušenství. Revitalizace čerpacích stanic zajišťujeme pro podnikové i veřejné sektory.

Naším cílem je nabízet zákazníkům komplexní profesionální služby v oblasti provozování čerpacích stanic a skladů PHM.



SERVIS ČERPACÍCH STANIC A SKLADŮ PHM

Kompletní výstavbu **na klíč** čerpacích stanic PHM zajišťujeme pro veřejný i podnikový sektor. Při výstavbě čerpacích stanic spolupracujeme se společností která je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001: 2001 a na výstavbu čerpacích stanic se zaměřuje již od roku 1993.

Pro podnikové i veřejné sektory dále zajišťujeme **na klíč** komplexní realizace technologie pro hospodaření s PHM, AdBlue, oleji, leteckými palivy, antifreeze a ostatními provozními kapalinami. Výstavbu technologických průmyslových celků provádíme dle platné legislativy ČR a plníme tak všechny požadavky ČSN a EN!

Naše společnost má také letité zkušenosti s výstavbou **vnitropodnikových čerpacích stanic s možností prodeje PHM třetím osobám dle platné legislativy!**



ZÁMEČNICKÉ PRÁCE

Naše společnost disponuje vlastní zámečnickou dílnou, která je vybavena profesionálním dílenským zařízením a odborným personálem. Prostory dílny jsou dostatečné pro zhotovení veškerých Vámi požadovaných zakázek.

Zajišťujeme svařování ocelí všech tříd a dále svařování potrubí všech průměrů. Používáme metody svařování typu **TIG** a **MIG**. Naše zámečnické práce a kovovýroba se specializuje převážně na výrobky a konstrukce průmyslových celků jako jsou sklady, terminály a čerpací stanice pohonných hmot.

V případě volné zámečnické výrobní kapacity můžeme zpracovat i zakázky jiného technologického zaměření či výroby.



Kromě svařování ocelí dále také zajišťujeme svařování a obrábění plastů či výrobu plastových produktů nebo dílů.

Výrobu provádíme pro firmy a soukromé osoby dle dílenských výkresů nebo dle vzorků a nákresů. Dále provádíme veškeré opravy, které požadují zámečnickou profesi na dílně nebo v terénu. Zámečnické práce zahrnují dělení, ohýbání, vrtání otvorů, svařování nebo provedení základního nětěru. Svařování je prováděno pracovníkem společnosti dle norem ČSN. Před započítáním prací vám provedeme kalkulaci ceny, která bude po zhotovení objednané práce dodržena.

Naším cílem je Vaše spokojenost s odborně provedenou prací.

POTRUBNÍ ROZVODY

Naše společnost zajišťuje servis, údržbu, instalaci a komplexní výrobu potrubních rozvodů všech typů a průměrů. Potrubní rozvody nabízíme ve variantě ocelové, nerezové a provedení jednoplášťové nebo dvouplášťové.

Na základě typu kapaliny a technologického požadavku dále používáme pro rozvod kapalin také plastové nebo hadicové potrubí. Potrubní rozvody realizujeme buď v podzemní nebo nadzemní variantě.

Kompletní dodávku potrubních rozvodů realizujeme pro všechny druhy kapalných bezpečných i nebezpečných látek, stlačeného vzduchu, odvodu vzdušné páry či rekuperace par.

Samozřejmostí komplexní dodávky je provádění tlakové a těsnostní zkoušky včetně vystavení protokolů. K realizacím projektů dále nabízíme konzultační a koordinační činnost včetně projektové dokumentace.

Komplexní realizace potrubních rozvodů provádíme dle platné legislativy ČR a plníme tak všechny požadavky ČSN a EN!



SERVIS A ÚDRŽBA ČERPAČÍCH STANIC A SKLADŮ PHM

Na základě komplexních služeb zajišťuje naše společnost koordinační a konzultační činnost v rámci výstavby nebo rekonstrukce technologických celků jako jsou například sklady, terminály nebo čerpací stanice pohonných hmot či ostatních kapalných látek.

Poskytujeme podporu pro váš záměr, od myšlenky po dokončenou čerpací stanici či mobilní nebo stacionární nádrž. Podporujeme vás i při výběru správné technologie a spoléháme se na rozsáhlé portfolio našich produktů.

Naši odbornou koordinační a konzultační činnost nejčastěji využívají malé i velké společnosti se zaměřením na petrochemický, chemický, letecký, olejářský, spediční, automobilový, stavební a vodárenský průmysl.

Koordinační a konzultační činnost poskytujeme v rámci osobní nebo telefonické podpory.



VÝKUP IBC KONTEJNERŮ A SUDŮ

Nevíte co s použitými IBC kontejnery nebo sudy? Kontaktujte naši společnost a my Vám navrhneme ten nejlepší výkupní model s nejvyšší možnou výkupní cenou.

IBC kontejnery a sudy vykupujeme v jakémkoliv stavu a znečištění.

Výhodou nákupu IBC kontejnerů a sudů v naší společnosti je že naše veškeré obaly jsou klasifikovány a označeny jako vratné obaly a tudíž naše společnost garantuje zpětný výkup nebo ekologickou likvidaci.

Máte IBC kontejnery které jsou díky znečištění klasifikovány jako bezpečný či nebezpečný odpad? Tak i pro Vás máme řešení. Kromě výkupu totiž dále nabízíme i ekologické likvidace všech různých druhů a likvidačních variant.

Výkup a ekologické likvidace IBC kontejnerů zajišťujeme včetně naší nebo externí dopravy. Pro svoz nebezpečného odpadu zajišťujeme nákladní nebo kamionové dopravy včetně platné ADR přepravní dohody.



SERVIS IBC KONTEJNERŮ A SUDŮ

Na základě podpory prodeje IBC kontejnerů a sudů nabízí naše společnost také autorizovaný servis a čištění IBC kontejnerů.

Na základě letité zkušenosti v rámci čištění IBC kontejnerů dokážeme zajistit komplexní profesionální servis na nejvyšší možné úrovni.

Pro zajištění vysoké kvality čištění používáme odborně proškolený personál a specializovanou nejmodernější 3D mycí linku.

Před zahájením mycího procesu se na základě bezpečnostního listu původní látky nebo produktové etikety na IBC kontejneru nastaví vhodná teplota vody a zvolí chemický čistící přípravek.

Potom již na vysokotlaké mycí lince probíhá vnitřní i vnější mycí program, sušení horkým vzduchem, tlaková zkouška a výměna dále již nepoužitelných komponentů. Po repasu jsou výpustní ventily zaplombovány aluminiovým víčkem pro garanci toho že nebyli po repasu použity.

Servis IBC kontejnerů zajišťujeme včetně komplexní nákladní nebo kamiónové dopravy.



PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST

Projekční a inženýrská činnost čerpacích stanic, skladů a terminálů pohonných hmot, technologických a průmyslových celků pro kapalné látky.

Zajišťujeme komplexní projekční činnost dle požadavků zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a zákona č. 311/2006 Sb. (zákon o pohonných hmotách).



REVIZE A PERIODICKÉ PROHLÍDKY

Dle nařízené směrnice o pravidelných kontrolách a zkouškách nabízí naše společnost kompletní revize dle ČSN norem.

Revize zajišťujeme jak pro technologické celky jakou jsou terminály, sklady, čerpací stanice tak i pro samostatné technologie jako jsou nádrže, výdejní sestavy a stojany, potrubní rozvody, protiexplozní pojistky nádrží atd...

Dále zajišťujeme revize v prostředí s nebezpečím výbuchu a požáru, revize ochrany před bleskem, elektroinstalací, zemnění a hromosvodů, revize pojízdných a přenosných prostředků.

Jako specializovaná společnost dokážeme zákazníkovi nabídnout jak jednotlivé opravy, tak i kompletní službu, která zahrnuje vše od oprav až po vedení dokumentace čerpací stanice s odpovědností za dodržení legislativou daných termínů **periodických prohlídek a revizí**.

Revize a údržbu zajišťují v rámci celé ČR naši odborně proškolení technici a nebo smluvní akreditovaní revizní partneři. Revizní smluvní partnery využíváme pro zajištění co nejkratší možné dojezdové vzdálenosti revizních techniků a zajistili tak co nejekonomičtější revizní službu.



ARMOVÁNÍ PRŮMYSLOVÝCH HADIC

Na základě prodeje průmyslových hadic nabízí naše společnost také servis a armování průmyslových koncovek, armatur či šroubení všech různých typů a průměrů.

Pro zajištění vysoké kvality lisovaný armatur používáme ty nejmodernější armovací lisovací stroje, příslušenství a technologické postupy.



TECHNOLOGICKÉ CELKY

ČERPACÍ STANICE

Naše společnost zajišťuje autorizované služby jako je výstavba a rekonstrukce veřejných i neveřejných čerpacích stanicí pohonných hmot. Dále nabízíme profesionální servis, revize a ČSN prohlídky čerpacích stanic a skladů PHM.

Jako profesionálové v daném oboru víme, že prodat a nainstalovat jakékoliv zařízení nestačí, ale je nutné toto zařízení udržet po dobu jeho životnosti v bezporuchovém provozu. Z toho vyplývá další oblast služeb naší společnosti. Touto oblastí je **údržba a servis čerpacích stanic a skladů PHM**. Jako specializovaná firma dokážeme zákazníkovi nabídnout jak jednotlivé opravy, tak i kompletní službu, která zahrnuje vše od oprav až po vedení dokumentace čerpací stanice s odpovědností za dodržení legislativou daných termínů **periodických prohlídek a revizí**.



Kompletní výstavbu **na klíč** čerpacích stanic PHM zajišťujeme pro veřejný i podnikový sektor. Při výstavbě čerpacích stanic spolupracujeme se společností která je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001: 2001 a na výstavbu čerpacích stanic se zaměřuje již od roku 1993.

Pro podnikové i veřejné sektory dále zajišťujeme **na klíč** komplexní realizace technologie pro hospodaření s PHM, AdBlue, oleji, leteckými palivy, antifreeze a ostatními provozními kapalinami. Výstavbu technologických průmyslových celků provádíme dle platné legislativy ČR a plníme tak všechny požadavky ČSN a EN!

Naše společnost má také letité zkušenosti s výstavbou **vnitropodnikových čerpacích stanic s možností prodeje PHM třetím osobám dle platné legislativy!**

Plnohodnotný servis a údržbu dále zajišťujeme i pro samotné technologie jako jsou čerpadla, průtokoměry (včetně odborné kalibrace), výdejní pistole, výdejní stojany výrobců Tatsuno-Europe, Adast, Piusi. Dále řídicích a pokladních systémů čerpacích stanic PHM, LPG a CNG, protiexplozních pojistek.

Pro naše stále zákazníky máme připravené výhodné servisní smlouvy. Při akutní poruše našeho smluvního zákazníka jsme schopni přijet již do 24 hodin nebo dle domluvy.

Komplexní služby zajišťuje v rámci celé ČR náš odborně proškolení personál a nebo smluvní akreditovaní partneři. Akreditovaní partneři využíváme pro zajištění co nejkratší možné dojezdové vzdálenosti servisních techniků a zajistili tak co nejekonomičtější komplexní službu.

Naším cílem je nabízet zákazníkům komplexní profesionální služby v oblasti provozování čerpacích stanic a skladů PHM.





TECHNOLOGICKÉ CELKY

SKLADY POHONNÝCH HMOT

Naše společnost zajišťuje autorizované služby jako je výstavba a rekonstrukce veřejných i neveřejných skladů pohonných hmot. Dále nabízíme profesionální servis, revize a ČSN prohlídky čerpacích stanic a skladů PHM.

Jako profesionálové v daném oboru víme, že prodat a nainstalovat jakékoliv zařízení nestačí, ale je nutné toto zařízení udržet po dobu jeho životnosti v bezporuchovém provozu. Z toho vyplývá další oblast služeb naší společnosti. Touto oblastí je **údržba a servis čerpacích stanic a skladů PHM**. Jako specializovaná firma dokážeme zákazníkovi nabídnout jak jednotlivé opravy, tak i kompletní službu, která zahrnuje vše od oprav až po vedení dokumentace čerpací stanice s odpovědností za dodržení legislativou daných termínů **periodických prohlídek a revizí**.



Kompletní výstavbu **na klíč** skladů PHM zajišťujeme pro veřejný i podnikový sektor. Při výstavbě čerpacích stanic spolupracujeme se společností která je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001: 2001 a na výstavbou čerpacích stanic se zaměřuje již od roku 1993.

Pro podnikové i veřejné sektory dále zajišťujeme **na klíč** komplexní realizace technologie pro hospodaření s PHM, AdBlue, oleji, leteckými palivy, antifreeze a ostatními provozními kapalinami. Výstavbu technologických průmyslových celků provádíme dle platné legislativy ČR a plníme tak všechny požadavky ČSN a EN!

Plnohodnotný servis a údržbu dále zajišťujeme i pro samotné technologie jako jsou čerpadla, průtokoměry (včetně odborné kalibrace), výdejní pistole, výdejní stojany výrobců Tatsuno-Europe, Adast, Piusi. Dále řídicích a pokladních systémů čerpacích stanic PHM, LPG a CNG, protiexplozních pojistek.

Pro naše stále zákazníky máme připravené výhodné servisní smlouvy. Při akutní poruše našeho smluvního zákazníka jsme schopni přijet již do 24 hodin nebo dle domluvy.

Komplexní služby zajišťuje v rámci celé ČR náš odborně proškolení personál a nebo smluvní akreditovaní partneři. Akreditovaní partneři využíváme pro zajištění co nejkratší možné dojezdové vzdálenosti servisních techniků a zajistili tak co nejekonomičtější komplexní službu.

Naším cílem je nabízet zákazníkům komplexní profesionální služby v oblasti provozování čerpacích stanic a skladů PHM.



TECHNOLOGICKÉ CELKY

TERMINÁLY POHONNÝCH HMOT

Naše společnost zajišťuje autorizované služby jako je výstavba a rekonstrukce veřejných i neveřejných terminálů pohonných hmot. Dále nabízíme profesionální servis, revize a ČSN prohlídky terminálů a skladů PHM.

Jako profesionálové v daném oboru víme, že prodat a nainstalovat jakékoliv zařízení nestačí, ale je nutné toto zařízení udržet po dobu jeho životnosti v bezporuchovém provozu. Z toho vyplývá další oblast služeb naší společnosti. Touto oblastí je **údržba a servis terminálů a skladů PHM**. Jako specializovaná firma dokážeme zákazníkovi nabídnout jak jednotlivé opravy, tak i kompletní službu, která zahrnuje vše od oprav až po vedení dokumentace terminálu s odpovědností za dodržení legislativy daných termínů **periodických prohlídek a revizí**.



Kompletní výstavbu **na klíč** terminálů PHM zajišťujeme pro veřejný i podnikový sektor. Při výstavbě terminálů spolupracujeme se společností která je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001: 2001 a na výstavbou čerpacích stanic se zaměřuje již od roku 1993.

Pro podnikové i veřejné sektory dále zajišťujeme **na klíč** komplexní realizace technologie pro hospodaření s PHM, AdBlue, oleji, leteckými palivy, antifreeze a ostatními provozními kapalinami. Výstavbu technologických průmyslových celků provádíme dle platné legislativy ČR a plníme tak všechny požadavky ČSN a EN!

Plnohodnotný servis a údržbu dále zajišťujeme i pro samotné technologie jako jsou čerpadla, průtokoměry (včetně odborné kalibrace), výdejní lávky, ramena, pistole, stojany, armatury a protixplozní pojistky. Dále zajišťujeme dodávku řídicích a monitorovacích systémů.

Pro naše stále zákazníky máme připravené výhodné servisní smlouvy. Při akutní poruše našeho smluvního zákazníka jsme schopni přijet již do 24 hodin nebo dle domluvy.

Komplexní služby zajišťuje v rámci celé ČR náš odborně proškolení personál a nebo smluvní akreditovaní partneři. Akreditovaní partneři využíváme pro zajištění co nejkratší možné dojezdové vzdálenosti servisních techniků a zajistili tak co nejekonomičtější komplexní službu.

Naším cílem je nabízet zákazníkům komplexní profesionální služby v oblasti provozování čerpacích stanic, terminálů a skladů PHM.



REFERENCE

DODÁVKA MOBILNÍCH NÁDRŽÍ VČETNĚ MONITOROVACÍHO ZAŘÍZENÍ

Investor: Škoda Auto a.s.

Rozsah prací: Dodávka a instalace dvouplášťových mobilních nádrží na naftu včetně výdejního monitorovacího zařízení CUBE 70 MC + 1x výdejní sestava na naftu Profi.

- Osazení nádrží a instalace provozních armatur a potrubí.
- Instalace a propojení monitorovacího systému s nádrží.
- Instalace bezúkapových rychlospojek pro odpojení výdejního zařízení.
- Celkové zprovoznění výdejního zařízení včetně kontrolního odměru a kalibrace.
- Dodávka a osazení pojezdového manipulačního úkapového roštu se sorpční rohoží.

Datum realizace: 10. 08. 2018



ŠKODA



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/skoda



REFERENCE

DODÁVKA TECHNOLOGIÍ PRO HOSPODAŘENÍ S PHM

Investor: Autocentrum Vojkov s.r.o.

Rozsah prací: Dodávka a instalace technologií pro skladování, rozvod, odsávání a výdej PHM.

- Dodávka a osazení dvouplášťové nádrže na benzín. Instalace provozních armatur a potrubí pro odvodušnění a rekuperaci benzinových par.
- Dodávka a osazení výdejní dvouplášťové nádrže na naftu Profi. Instalace provozních armatur a dvou filtračních jednotek pro filtraci motorové nafty.
- Zakázkové vyrobení a instalace záchytné vany včetně základové rámu pod výdejní stojan.
- Dodávka a instalace repasovaného výdejního stojanu na benzín včetně rekuperace benzinových par.
- Potrubní rozvod DN50 pro legislativní odvodušnění benzinové nádrže.
- Dodávka a instalace protiexplozní pojistky ATEX ADAST.
- Instalace elektro rozvodové skříně + rozvod přívodní elektro trasy.
- Dodávka a instalace dvou nástěnných výdejních sestav s hrubou filtrací pro odsávání nafty a benzínu.



Datum realizace: 12. 08. 2018



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/vojkov1



REFERENCE

INSTALACE TECHNOLOGIE PRO FILTRACI BENZÍNU

Investor: Autocentrum Vojkov s.r.o.

Rozsah prací: Výroba a instalace filtračních jednotek pro filtraci benzínu.

- Zakázková výroba a instalace držáku pro filtrační jednotky.
- Dodávka a instalace filtrační jednotky 1x filtr palivový 30 mikronů s vodním separátorem a 1x průhledný filtr palivový 5 mikronů.

Datum realizace: 14. 09. 2018



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/vojkov2



REFERENCE

INSTALACE VÝDEJNÍHO STOJANU PIUSI

Investor: Autocentrum Vojkov s.r.o.

Rozsah prací: Výměna původního ADAST výdejního stojanu za nový výdejní stojan PIUSI Self 80 MC.

- Demontáž původního výdejního stojanu ADAST.
- Upravení základového rámu pro nový stojan.
- Instalace nového výdejního stojanu včetně zprovoznění, kontrolního odměru a kalibrace.

Datum realizace: 19. 12. 2017



REFERENCE

INSTALACE VÝDEJNÍHO STOJANU PIUSI SELF 80 MC

Investor: E Q U I Bořeň – Svinčice s.r.o.

Rozsah prací: Výměna původního ADAST výdejního stojanu za nový výdejní stojan PIUSI Self 80 MC.

- Demontáž a likvidace původního výdejního stojanu ADAST.
- Upravení základového rámu pro nový stojan.
- Instalace nového výdejního stojanu včetně zprovoznění, kontrolního odměru a kalibrace.

Datum realizace: 15. 02. 2018



REFERENCE

INSTALACE VÝDEJNÍHO ZAŘÍZENÍ CUBE 70 + OSAZENÍ NÁDRŽÍ

Investor: Solpap s.r.o.

Rozsah prací: Dodávka a instalace výdejního zařízení na naftu CUBE 70 MC + osazení a propojení dvouplášťových nádrží ve skladovacím kontejneru.

- Osazení nádrží a instalace provozních armatur a potrubí.
- Instalace výdejního zařízení na stěnu skladovacího kontejneru.
- Vytvoření průchodu pro propojení výdejního zařízení s nádržemi uvnitř skladovacího kontejneru.
- Připojení elektroinstalace
- Celkové zprovoznění včetně kontrolního odměru a kalibrace.
- Instalace software do počítače pro správu dat a výdejů.

Datum realizace: 03. 07. 2018



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/solpap



REFERENCE

MONTÁŽ A DODÁVKA VÝDEJNÍCH DVOUPLÁŠŤOVÝCH NÁDRŽÍ

Investor: Lesoškolky s.r.o.

Informace o zakázce: Společnosti Lesoškolky s.r.o. jsme koncem roku 2016 dodali 1 ks výdejní nádrže na naftu: IBC 2plášť 1000 l pro 230 V profi (stacionární). Po dobré zkušenosti s nádrží jsme této společnosti dodali nádrže na celkem pět provozoven.

LEŠOKOLKY

Datum realizace: 15. 02. 2018



REFERENCE

OSAZENÍ OCELOVÉ NÁDRŽE VČETNĚ MONITOROVACÍHO ZAŘÍZENÍ

Investor: NRJ servis s.r.o.

Rozsah prací: Dodávka a osazení ocelové nádrže na naftu včetně monitorovacího zařízení

- Osazení nádrže a instalace provozních armatur a potrubí.
- Instalace a propojení monitorovacího systému s nádrží.
- Zprovoznění kontinuálního monitorovacího systému OCIO (Pro měření hladiny v nádrži).

Datum realizace: 10. 08. 2017



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/njr



REFERENCE

SERVIS VÝDEJNÍHO STOJANU PIUSI

Investor: Autodoprava – Miloslav Rubeš

Rozsah prací: Výměna baterie záložního zdroje na základové desce výdejního stojanu Piusi.

- Odstrojení výdejního stojanu.
- Kompletní demontáž základové desky včetně displeje.
- Instalace nové baterie včetně zprovoznění a kontrolního odměru.

Datum realizace: 06. 2018



REFERENCE

AUTODOPRAVA VARHULÍK

Investor: Autodoprava Varhulík

Rozsah prací:

- Příprava základového rámu pro dva výdejní stojany.
- Dodávka a instalace externího držáku automatické výdejní pistole vč. automatického spínače čerpadla.
- Dodávka a instalace a zprovoznění kontinuálního monitorovacího systému OCIO.
- Dodávka a instalace samonavíjecího bubnu výdejní hadice.
- Dodávka a instalace výdejního stojanu na naftu a výdejního stojanu na AdBlue.
- Zhotovení dvou výdejních okruhů pro osobní automobily a kamiony.
- Úprava tlakosacích potrubních rozvodů.
- Zprovoznění vč. autorizované kalibrace.

Datum realizace: 05. 03. 2020

VARHULÍK.cz
AUTODOPRAVA
TRANSPORT & SERVIS



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/varhulik



REFERENCE

E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.

Investor: E.ON Česká republika, s.r.o.

Rozsah prací:

- Dodávka a instalace vertikální výdejní dvouplášťové nádrže na naftu vč. monitorovacího zařízení.
- Dodávka a instalace podzemních a nadzemních dvouplášťových potrubních rozvodů.
- Dodávka a instalace technologie pro monitorování a automatické doplňování paliva do nádrže dieselagregátu.
- Instalace externího čerpadla pro automatické doplňování paliva do nádrže dieselagregátu.
- Výroba a instalace zastřešení externího čerpadla.
- Dodávka a výroba rozvaděče vč. kompletní elektroinstalace.
- Zprovoznění vč. autorizované kalibrace.



Datum realizace: 14. 05. 2020



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/eon



REFERENCE

OK TRANS KOLÍN, S.R.O.

Investor: OK Trans Kolín, s.r.o.

Rozsah prací:

- Dodávka a instalace nového výdejního stojanu PIUSI Self 80 MC
- Upravení základového rámu pro nový výdejní stojan
- Instalace nového výdejního stojanu na stacionární automobilový cisternový návěs
- Instalace vč. zprovoznění, kontrolního odměru a kalibrace

Datum realizace: 18. 02. 2020



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/oktrans



REFERENCE

P&T ČERADICE SPOL. S.R.O.

Investor: P&T Čeradice spol. s.r.o.

Rozsah prací:

- Demontáž původního výdejního stojanu ADAST
- Úprava základového rámu vč. nového přívodu a příruby
- Dodávka a instalace nového výdejního stojanu TATSUNO
- Upravení základového rámu pro nový výdejní stojan
- Dodávka a výroba rozvaděče vč. kompletní elektroinstalace
- Instalace vč. zprovoznění, kontrolního odměru a kalibrace

Datum realizace: 11. 03. 2020



▶ Více fotografií naleznete na webové adrese: phmo.cz/reference/ceradice



VÝZNAMNÍ ZÁKAZNÍCI



**JSME HRDÍ NA NAŠE OBCHODNÍ PARTNERY,
JELIKOŽ SPOLUPRACUJEME POUZE S TĚMI NEJLEPŠÍMI
EVROPSKÝMI VÝROBCI**





Authorized Dealer

This Certificate verifies
that

➔ *Mr. Lukáš Oravec*

PHMO S.R.O.
Nezvalova • CZECH REPUBLIC

has successfully completed the
“Self Service 2.0® training course”
and
is entitled to sell and service “Self Service 2.0®” equipment.

Suzzara • April, 02 2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alberto Madella".

Supervisor
Alberto Madella

The PIUSI logo, consisting of the word "PIUSI" in a bold, black, sans-serif font with a red horizontal bar underneath.

Fluid Handling Innovation

PIUSI S.p.A. • Cap. Soc. € 516.456,00 i.v. • C.F./P.IVA 01869920205 • Ibriz. R.I. MN 01869920205 • Meccan. MN 017110 • R.E.A. MN 204928 • V.A.T. IT 01869920205 • PEC: piusispa@legalmail.it

piusi.com
PIUSI SpA • Suzzara MN Italy

T. +39 0376 534561 • F. +39 0376 536393 • M. piusi@piusi.com

UDĚLENÉ CERTIFIKACE



CERTIFIED
UNI-EN ISO 9001
UNI-EN ISO 14001

Vs rif. Suzzara, 01/04/2019

Ns rif.

Date

Messrs.

**PHMO s.r.o.
Nezvalova 1823/31
CZ-412 01 LITOMERICE
CZECH REPUBLIC**

This to certify that the Company

**PHMO s.r.o.
Nezvalova 1823/31
CZ-412 01 LITOMERICE
CZECH REPUBLIC**

is an Authorized Dealer and Service Center of PIUSI Branded products
in the territory of Czech Republic.

PIUSI Spa

PIUSI S.p.A.
Sales Director
MARIO ZANINI

PIUSI S.p.A. - Soc. Unico Socio - Cap. Soc. € 516.456,00 i.v. - C.F./P.IVA 01869920205 - R.I./M.N 01869920205 - Mecc. MN 017110 - R.E.A. MN 204928 - V.A.T. IT 01869920205 - PEC: piusispa@legalmail.it

Via Pacinotti 16/A - z.i. Rangavino - 46029 Suzzara (MN) Italy - C.P. 32/C - Tel. 39 0376 534561 - Fax 39 0376 536393 - piusi@piusi.com - www.piusi.com

O SPOLEČNOSTI PIUSI

Jako autorizovaný obchodní a servisní partner pro Českou republiku zajišťujeme kompletní nabídku PIUSI produktů včetně záručního servisu. Naše společnost má 80% PIUSI produktů skladem včetně náhradních dílů. V případě potřeby dokážeme zajistit instalaci PIUSI produktů, pozáruční servis nebo běžnou údržbu.



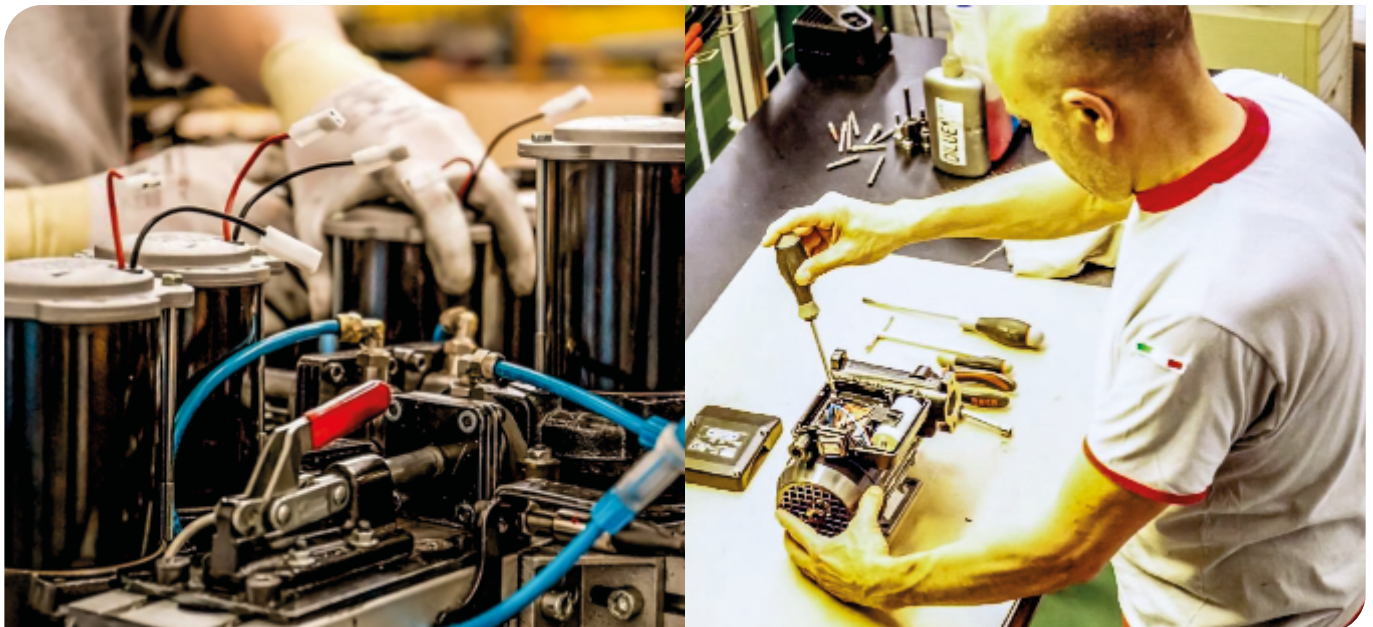
HISTORIE PIUSI

Společnost PIUSI byla založena již v roce 1953. Díky letitým zkušenostem se stala nejvýznamnějším předním výrobcem v globálním odvětví manipulace s kapalinami s kompletní řadou produktů pro přenos a správu tekutin. Italskou kvalitu produktů využívají především přepravní společnosti při správě svého vozového parku, podnikatelé v zemědělství a v automobilovém průmyslu.

PIUSI dodává na přední světové trhy vysoce kvalitní, profesionální a snadno použitelné produkty. Nabízí kompletní řešení pro přepravu, doplňování a měření maziv, paliv a kapalin, jako je benzín, nafta, nafta (DEF), AdBlue®, olej, voda a letecké palivo. Produkty PIUSI lze využít pro monitorování a přepravu paliva u přepravních společností, při doplňování paliva do zemědělských vozidel či pro přepravu paliv do nákladních aut ve stavebnictví a při těžební činnosti.



Produkty jsou intuitivní a snadno se používají. Jsou vyrobeny výhradně v Itálii. Všechny produkty vyjadřují inovace, kvalitu, profesionalitu, výzkum a vývoj, které PIUSI vždy odlišovaly. PIUSI nabízí kompletní profesionální řadu řešení pro nekomerční přepravu kapalin a výdej pohonných hmot. AC / DC přečerpávací čerpadla, naftové výdejní stojany, průtokoměry a naftové palivové filtry splňují nejpřísnější předpisy týkající se bezpečnosti i nejvyšší standardy kvality. Kvalita je uznávána mezinárodními institucemi, které potvrzují vysokou míru spolehlivosti výrobních procesů.



VÍCE NEŽ 60 LET ÚSPĚCHU

Společnost PIUSI založil Ing. Franco Varini v roce 1953. Již od svých začátků se společnost drží svého jména PIUSI (più-usi = mnoho použití). Hlavní oblastí podnikání je výroba čerpadel, kde společnost využila svých know-how a technických kompetencí pro různé kapaliny. Od paliv až po maziva – v poslední době především DEF/AdBlue®.

V osmdesátých letech společnost kromě čerpadel zahájila výrobu i některých souvisejících produktů, jako jsou průtokoměry a trysky. PIUSI začalo posilovat své vedoucí postavení na globálním trhu.

V devadesátých letech PIUSI vytvořilo mnoho svých zásadních produktů. Výdejní zařízení CUBE, hubicový měřič K500, hubice EASY OIL na naftu a mazací pistole GREASTER s průtokoměrem. Nové millennium je érou DEF / AdBlue®, systémů Fleet Management Systems SSM 2.0, SSM2018 a systémem monitorování oleje MCO 2.0.



CERTIFIKOVANÁ KVALITA

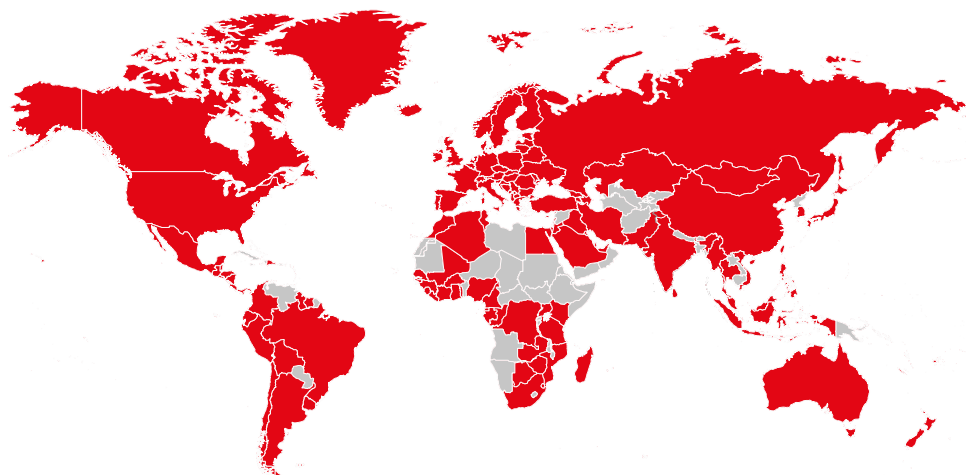
Společnost vyvíjí veškeré úsilí, aby splnila závazek udržitelné produkce, která je zároveň plně v souladu s očekáváním, bezpečností a spokojeností zákazníků.

Samozřejmostí je dodržování nejdůležitějších průmyslových standardů a certifikací. Neustále zdokonalují na know-how týkající se produktů a výrobních procesů tak, aby bylo dosaženo nových a vyšších standardů.



PIUSI ZAJÍMAVOSTI

Přesně před půlstoletím se společnost PIUSI zúčastnila prvního veletrhu a díky rychlému a úspěšnému rozvoji v současné době působí již ve 135 zemích.



Test PIUSI čerpadla na veletrhu v roce 1964.



270 zaměstnanců v roce 2018



PRODEJ A SERVIS
IBC KONTEJNERŮ



NÁDRŽE
A TECHNOLOGIE
PRO PHM



SERVIS
ČERPACÍCH
STANIC



SLUŽBY PRO
SKLADY PHM



Nezvalova 1823/31, 412 01 Litoměřice



+420 775 44 66 11



info@phmo.cz



www.phmo.cz



IČ: 066174668, DIČ: CZ06617468

