

## Okresný súd Prešov - Zmena zápisov

R112524

OBCHODNÉ MENO: BAUTEKA s.r.o.

ODDIEL: Sro

VLOŽKA ČÍSLO: 24450/P

SÍDLO: Názov ulice/verejného priestranstva a orientačné číslo (príp. súpisné číslo): Vajanského 2441/13, Názov

obce: Snina, PSČ: 069 01

IČO: 46 167 447

DEŇ ZÁPISU: 12.05.2011

PRÁVNA FORMA: Spoločnosť s ručením obmedzeným

PREDMET PODNIKANIA (ČINNOSTI)

1. sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu
2. sprostredkovateľská činnosť v oblasti služieb
3. kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) alebo iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod)
4. činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov
5. prenájom hnutelných vecí
6. prípravné práce k realizácii stavby
7. uskutočňovanie stavieb a ich zmien
8. dokončovacie stavebné práce pri realizácii exteriérov a interiérov
9. S Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených zariadení tlakových v prevádzke O Oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu: OU oprava a údržba R rekonštrukcia M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky V rozsahu: technické zariadenia tlakové skupina A a4 kotly parné a kvapalinové, IV. trieda b1 tlakové nádoby stabilné, ktoré neobsahujú nebezpečné plyny, pary, kvapaliny b2 tlakové nádoby stabilné, ktoré obsahujú nebezpečné plyny, kvapaliny e potrubné vedenie na rozvod nebezpečnej kvapaliny, tlak nad 1 MPa, DN nad 25 technické zariadenia tlakové skupiny B a kotly parné a kvapalné, V. trieda b1 tlakové nádoby stabilné, ktoré neobsahujú nebezpečné plyny, pary, kvapaliny b2 tlakové nádoby stabilné, ktoré obsahujú nebezpečné plyny, kvapaliny c tlakové nádoby na dopravu plynov, napr. sudy a fľaše d tlakové nádoby prenosných hasiacich prístrojov a pojazdných hasiacich prístrojov CO2 e1 potrubné vedenia na rozvod nebezpečnej kvapaliny, tlak do 1MPa e2 potrubné vedenia s pracovnou látkou vodná para f1 bezpečnostné príslušenstvo, chrániace pred prekročením najvyššieho pracovného tlaku f2 bezpečnostné príslušenstvo na sledovanie a dodržiavanie pracovnej teploty f3 bezpečnostné príslušenstvo na sledovania a dodržiavanie úrovne hladiny f4 bezpečnostné príslušenstvo určené na automatickú prevádzku parných a kvapalných kotlov
10. S Odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení plynových O Oprava vyhradených technických zariadení plynových v rozsahu: OU oprava a údržba OU1 oprava a údržba bez zvárania M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky R rekonštrukcia V rozsahu: technické zariadenia plynové skupina A na: c2 plnenie nádrží motorových vozidiel plynom (nádrž podľa EHK č. 67) d zásobovanie plynom z kovových tlakových nádob stabilných z kovových tlakových nádob na dopravu plynov (tlaková stanica) s výkonom nad 10 Nm<sup>3</sup>/h g rozvod plynu s tlakom plynu nad 0,4 MPa a acetylénovod h spotrebu plynu spaľovaním s výkonom jednotlivého zariadenia alebo so súčtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok nad 0,5 MW vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní technické zariadenia plynové skupiny B na: d zásobovanie plynom z kovových tlakových nádob stabilných alebo z kovových tlakových nádob na dopravu plynu (tlaková stanica) s výkonom do 10 Nm<sup>3</sup>/h vrátane, ak umožňujú pripojiť viac ako dve fľaše na dopravu plynov f znižovanie tlaky plynu so vstupným pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane s výkonom nad 25 Nm<sup>3</sup>/h okrem zariadení zahrnutých v skupine B písm. g) g rozvod plynu vrátane regulačného zariadenia na prípojke plynu s výkonom odberného plynového zariadenia do 25 Nm<sup>3</sup>/h vrátane so vstupným pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane, okrem acetylénovodu h1 spotrebu plynu spaľovaním s výkonom od 5 kW do 0,5 MW vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní a spotrebiča, pri ktorom sa vyžaduje napojenie na odťah spalín h2 spotrebu plynu spaľovaním s výkonom od 5 kW do 0,5 MW vrátane zariadení na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní a všetky spotrebiče, pri ktorých sa vyžaduje napojenie na odťah spalín
11. Výroba nízkotlakových parných a teplovodných kotlov

ŠTATUTÁRNY ORGÁN: konateľ

Meno a priezvisko: Ing. Jaroslav Kirňák, Bydlisko: Názov ulice/verejného priestranstva a orientačné číslo (príp. súpisné číslo): Vajanského 2441/13, Názov obce: Snina, PSČ: 069 01 , Dátum narodenia: 09.09.1957, Deň vzniku funkcie: 16.12.2024

Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným: Konateľ koná a podpisuje v mene spoločnosti samostatne a neobmedzene. Konateľ koná a podpisuje tak, že k vytláčenému alebo písanému

obchodnému menu spoločnosti pripojí svoj vlastnoručný podpis spolu s uvedením funkcie - konateľ.

SPOLOČNÍCI

*Meno a priezvisko:* Ing. Jaroslav Kirňák, *Bydlisko:* Názov ulice/verejného priestranstva a orientačné číslo (príp. súpisné číslo): Vajanského 2441/13, Názov obce: Snina, PSČ: 069 01 , *Dátum narodenia:* 09.09.1957

*Výška vkladu:* 5 000,000000 EUR (Peňažný vklad), *Rozsah splatenia:* 5 000,000000 EUR

VÝŠKA ZÁKLADNÉHO IMANIA: 5 000,000000 EUR

ROZSAH SPLATENIA ZÁKLADNÉHO IMANIA: 5 000,000000 EUR