

PŘIHLÁŠKOVÁ DOKUMENTACE



Účast na veletrhu na klíč

FOR INDUSTRY

18. mezinárodní průmyslový veletrh

STROJÍRENSTVÍ
POVRCHOVÉ ÚPRAVY
ENERGETIKA A ELEKTROTECHNIKA
LOGISTIKA
SVAŘOVÁNÍ

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

DŮLEŽITÁ DATA

První termín uzávěrky pro zvýhodněné ceny za pronájem výstavní plochy	31. 12. 2019
Uzávěrka technických služeb	30. 3. 2020
Uzávěrka objednávek staveb stánků a jejich vybavení	30. 3. 2020
Uzávěrka zaslání Potvrzení o realizaci a zaslání půdorysů s vyznačením přívodů elektřiny, vody a odpadu	30. 3. 2020

Na www.forindustry.cz můžete stáhnout formulář vyplnitelný na počítači



Obchodní společnost: ABF, a.s.
 Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany
 Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice
 IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575
 Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309
 Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000
 Tel.: +420 225 291 136
 E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Závazná přihláška k účasti – rámcová smlouva

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

STROJÍRENSTVÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY ENERGETIKA A ELEKTROTECHNIKA LOGISTIKA SVAŘOVÁNÍ

VYSTAVOVATEL

Obchodní jméno _____ IČO _____
 Sídlo* – ulice _____ DIČ _____
 Město _____ PSČ _____ Stát _____
 Internet _____
 Kontaktní osoba _____ Funkce _____
 Tel./mobil _____ E-mail** _____
 Korespondenční adresa (je-li odlišná od sídla) _____
 E-mail pro zaslání faktur v elektronické podobě _____

ZÁSTUPCE VYSTAVOVATELE (vyplňte v případě, že vystavovatel žádá zajištění své účasti prostřednictvím zástupce včetně veškeré fakturace a korespondence)

Obchodní jméno _____ IČO _____
 Sídlo* – ulice _____ DIČ _____
 Město _____ PSČ _____ Stát _____
 Internet _____
 Kontaktní osoba _____ Funkce _____
 Tel./mobil _____ E-mail** _____
 Korespondenční adresa (je-li odlišná od sídla) _____
 E-mail pro zaslání faktur v elektronické podobě _____

* Pro fyzické osoby Místo podnikání.

** Nutné vyplnit pro zaslání umístění, montážních pokynů apod.

Souhlasím se zasláním obchodních sdělení v souladu se zák. č. 480/2004 Sb. Souhlas lze odvolat zasláním e-mailu s textem „nezasílat“ na stoplist@abf.cz.

_____ podpis za vystavovatele / zástupce vystavovatele

Závazně objednáme výstavní plochu a stavbu expozice včetně vybavení dle níže uvedeného ceníku:

OBJEDNÁVKA KOMPLETNÍCH EXPOZIC

	typ označte X	š x h (m ²)	cena v Kč/typ dle termínu přihlášení			typ označte X	š x h (m ²)	cena v Kč/typ dle termínu přihlášení	
			do 31. 12. 2019	od 1. 1. 2020				do 31. 12. 2019	od 1. 1. 2020
	K09	3 x 3	29 040	36 240		K18	6 x 3	52 530	66 930
	K12	4 x 3	37 130	46 730		K20	5 x 4	57 130	73 130
	K15	5 x 3	44 230	56 230		K24	6 x 4	67 730	86 930
	K16	4 x 4	46 930	59 730		K25	5 x 5	69 830	90 330

Rohové umístění (příplatek za rohové umístění je 8 % z celkové ceny „kompletní expozice“)

V ceně nabídky je zahrnuto: pronájem výstavní plochy, stavba typového stánku, vybavení expozice mobiliářem, nápis na límcí do 15 písmen, příkon 2 kW.

Pro objednávku vyššího příkonu elektrické energie se obraťte na manažery veletrhu.

Nákres stánků a jejich vybavení viz strana 1b Vizualizace kompletních expozic.

Název firmy na límeč

Registrační poplatek		4 500 Kč
Zajištění pojištění odpovědnosti za škodu		880 Kč
OBOR PRO UMÍSTĚNÍ – obor slovy a kód oborového členění:		
CELKEM		

Jiné požadavky pro návoz, provoz a odvoz exponátů:

Všechny ceny jsou uváděny bez DPH.

Prohlašuji, že jsem se seznámil s Obchodními podmínkami ABF, a.s., které jsou nedílnou součástí této přihlášky, jejich obsahu rozumím a souhlasím s ním. Beru na vědomí, že se jedná o rámcovou smlouvu, která bude realizována po částech, na základě objednávek ve formě písemné, e-mailové. V případě, že objednávky budou vystaveny třetí osobou, je vyžadován vždy originál.

za ABF, a.s.

datum, podpis za vystavovatele / zástupce vystavovatele, razítko



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Obchodní podmínky ABF, a.s. pro účast vystavovatelů na veletrhu – Kompletní expozice

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
1a

Pořadatel: ABF, a.s., se sídlem Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany, IČO: 63080575
Vystavovatel: právnická nebo fyzická osoba, které ABF, a.s. potvrdila účast na veletrhu či výstavě

Místo konání: PVA EXPO PRAHA, Praha 9 – Letňany, Beranových 667

Článek 1. – Základní podmínky účasti vystavovatelů na veletrhu

- Základní podmínkou účasti na veletrhu je doručení řádně vyplněné a podepsané Závazné přihlášky k účasti firmy na veletrhu (dále jen Závazná přihláška). Po jejím obdržení zašle ABF, a.s. vystavovateli potvrzení o jejím přijetí.
- Podpisem Závazné přihlášky se vystavovatel zavazuje dodržovat Obchodní podmínky a Technické podmínky ABF, a.s. pro účast vystavovatelů na veletrhu.
- Vystavované exponáty a nabízené služby musí být v souladu se zaměřením veletrhu (tzv. oborových členěním veletrhu).
- Služby spojené s účastí na veletrhu vystavovatel objedná samostatnými objednávkami uvedenými v přihláškové dokumentaci k Závazné přihlášce.
- Vystavovatel nesmí likvidovat exponáty a expozici před ukončením veletrhu či výstavy.
- Vystavovatel je oprávněn vystavovat, prodávat či jinak zpřístupňovat veřejnosti pouze výrobky, k jejichž nabízení a prodeji je oprávněn a jejich zpřístupněním veřejnosti neporušuje autorská nebo jiná práva třetích osob.

Článek 2. – Platební podmínky

- Po obdržení Závazné přihlášky zašle ABF, a.s. zálohovou fakturu na nájem za objednanou výstavní plochu a registrační poplatek.
- Po uzavření objednaných technických služeb bude vystavovateli zaslána zálohová faktura na objednané služby spojené s nájmem výstavní plochy. Úhrada této zálohové faktury je podmínkou pro realizaci objednaných technických služeb.
- Konečná faktura s odečtením záloh bude zaslána až po ukončení veletrhu.
- V základní ceně nájmu a registračním poplatku je zahrnuto:
 - nájemné za výstavní plochu po dobu montáže, průběhu veletrhu a demontáže
 - zařazení do Katalogu (Veletržního průvodce) veletrhu v rozsahu údajů vyznačených v Objednávce záznamu do Katalogu (Průvodce)
 - zařazení do orientačního systému veletrhu
 - pět vystavovatelských průkazů pro firmy s objednanou plochou do 30 m²
 - jeden vystavovatelský průkaz za každých započatých 10 m² přesahujících plochu 30 m²
 - montážní/demontážní průkazy pro realizační týmy umožňující vstup (vjezd) do areálu (ABF, a.s. je oprávněna požadovat kauci)
 - Katalog veletrhu (Veletržního průvodce) v tištěné podobě
- V základní ceně nájmu a registračním poplatku není zahrnuto:
 - obvodové stěny stánku, jiné vybavení, stěny sousedních stánků
 - registrační poplatek za spoluvystavovatele
 - další záznamy o firmě – tj. pobočky, divize, obchodní zastoupení apod.
- Storno podmínky
Zruší-li vystavovatel svoji účast na veletrhu, je povinen uhradit následující storno poplatky (smluvní pokuty):
 - 20 % z celkového sjednaného nájemného při zrušení Závazné přihlášky v termínu více než 91 dnů před zahájením veletrhu
 - 50 % z celkového sjednaného nájemného při zrušení Závazné přihlášky v termínu od 31 do 90 dnů před zahájením veletrhu
 - 100 % z celkového sjednaného nájemného při zrušení Závazné přihlášky v termínu do 30 dnů před zahájením veletrhuStorno poplatky platí i v případě, sníží-li vystavovatel velikost objednané výstavní plochy. Povinnost úhrady storno poplatků má vystavovatel, kterému byla potvrzena účast na veletrhu dle čl. 1, odst. 1, i v případě, že neuhradil zálohovou ani jinou fakturu. Zrušení účasti vystavovatele na veletrhu musí mít vždy písemnou formu. Registrační poplatky propadají v plné výši bez ohledu na termín zrušení Závazné přihlášky. Za každou další firmu, kterou bude vystavovatel prezentovat ve své expozici (především exponáty, panelem, firemním logem, názvem firmy, prospekty, videoprogramem apod.), je vystavovatel povinen uhradit registrační poplatek spoluvystavovatele. Firma takto řádně zaregistrovaná bude v plném rozsahu jako vystavovatel uvedena v Katalogu veletrhu (Veletržním průvodce). V případě porušení této zásady bude vystavovatel povinen uhradit registrační poplatek spoluvystavovatele a smluvní pokutu ve výši registračního poplatku, a to kdykoliv v průběhu veletrhu.
- Veškeré ceny jsou uváděny bez DPH.

Článek 3. – Výstavní plocha

- ABF, a.s. pronajímá krytou výstavní plochu bez zařízení s možností přivedení el. energie, vody s odpadem, telefonu a úklidu, příp. dalších služeb na základě objednávky. Podmínkou předání objednané výstavní plochy je uhrazení veškerých dosud splatných plateb souvisejících s účastí na veletrhu.
- ABF, a.s. dále pronajímá venkovní výstavní plochu na vymezených volných plochách výstaviště. (POZOR – u venkovních stánků je potřeba počítat s přesahem střechy stánku nad stánkem – střecha nesmí zasahovat do sousední plochy).
- Minimální velikosti výstavních ploch jsou uvedeny v Závazné přihlášce.
- ABF, a.s. má právo po dohodě s vystavovatelem na změněných objednané plochy a na změnu jejího tvaru. ABF, a.s. si však vyhrazuje právo na změnu umístění výstavní plochy. Pokud není sjednaná výstavní plocha z důvodů zaviněných ze strany ABF, a.s. vystavovateli k dispozici, má vystavovatel nárok na vrácení registračního poplatku, uhrazeného nájemného a uhrazené ceny za objednané služby. Vystavovatel nemá nárok na náhradu s tím spojených případných škod.
- Pokud si vystavovatel sám nezajistí stánek nebo si jeho realizaci neobjedná u ABF, a.s., bude mít k dispozici pouze neohraničenou objednanou výstavní plochu. Vystavovatel je povinen dodržovat rástr výstavní plochy, tzn. půdorysně nepřesahovat vyměřenou plochu, a to ani v případě vysunutých výškových dominant.
- Rástr výstavních ploch se zakreslením svého umístění obdrží vystavovatel po uhrazení všech splatných plateb a po konečném zpracování Závazných přihlášek
- Architektonická koncepce ve výstavních halách počítá s realizací klasického pravouhého výstavního rástru, v němž budou k dispozici plochy pro expozice:
 - rádové, s volnou čelní stranou
 - rohové, se dvěma stranami otevřenými – obchodními
 - ve tvaru U (čelní), se třemi stranami otevřenými – obchodními
 - ostrovní, s volnými všemi čtyřmi stranami
- Vystavovatel je povinen opustit výstavní plochu po demontáži ve stavu, v jakém byla před zahájením montáže. Jakékoli zničení, poškození či nadměrné znečištění je vystavovatel povinen uhradit dle skutečné vzniklých nákladů při odstraňování škod (znečištění).
- Vystavovatel není oprávněn pronajmout výstavní plochu dále pronajímat třetí osobě.
- Vystavovatelé jsou povinni dodržovat čas příchodů a odchodů z výstavních prostor.

Článek 4. – Pojištění odpovědnosti za škodu

- ABF, a.s. neodpovídá vystavovatelům ani jejich spoluvystavovatelům za ztrátu, zničení nebo jakékoliv poškození věci vnesených vystavovatelem do pronajatých prostor (tj. exponáty, vybavení a zařízení stánků, obalů, balíčků materiálů apod.), a to bez ohledu, zda ztráta, zničení nebo jiné poškození vznikly při montáži, demontáži, dopravě či v průběhu veletrhu.
- Účast na veletrhu je na vlastní riziko vystavovatele. Vystavovatel nebude činit ABF, a.s. zodpovědným za jakékoliv požadavky třetích stran na náhradu škod vzniklých jako důsledek účasti vystavovatele na veletrhu.

- Vystavovatel je povinen být po celou dobu veletrhu pojištěn na odpovědnost za škodu.
- ABF, a.s. zajišťuje ve prospěch vystavovatelů pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou činností vystavovatele třetím osobám v době konání veletrhu, montáže a demontáže do výše pojistného plnění 1 500 000 Kč za cenu 880 Kč bez DPH.
- V případě, že vystavovatel má uzavřenu individuální pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu do výše pojistného plnění min. 1 500 000 Kč, je povinen předložit ABF, a.s. potvrzení o pojištění od příslušné pojišťovny.
- Vystavovatelé mají možnost sjednat si pojištění souboru vlastních výstavních exponátů, zařízení a vybavení stánků na rizika odcizení krádeží nebo loupeží a živelních škod na dobu veletrhu. Toto pojištění je možné uzavřít v prostorách PVA EXPO PRAHA.

Článek 5. – Bezpečnost, ochrana zdraví a požární ochrana

- Vystavovatel je povinen dodržovat v průběhu montáže, po celou dobu konání veletrhu a demontáže bezpečnostní, hygienické, protipožární, ekologické a další obecně závazné právní předpisy a vnitřní normy platné v PVA EXPO PRAHA a zásady manipulace s veškerými technickými zařízeními a hořlavými. Dále je povinen respektovat příslušné protipožární předpisy platné pro jednotlivé výstavní prostory a pokyny odpovědných pracovníků požární asistenční služby a pracovníků ABF, a.s.
- Vystavovatel nesmí ve své expozici ani v prostoru vystavěti skladovat nebo používat žádné hořlavé látky, výbušniny, jedy a jiné zdraví škodlivé látky.
- Po dobu konání veletrhu i při jejich montáži a demontáži platí ve všech krytých prostorách areálu zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm.
- Vystavovatel odpovídá za stav elektroinstalace příslušného stánku (expozice) včetně stavu elektrospotřebičů. Elektroinstalací práce může provádět pouze osoba s platným oprávněním k této činnosti.
- Vystavovatel je povinen používat k chůzi vyhrazených cest a komunikací. Únikové cesty, prostory u elektrických rozvaděčů, uzávěrů vody, vnitřních odběrných míst (hydrantů) je vystavovatel povinen udržovat volné.
- Vystavovatel je povinen dodržovat hlavní zásady bezpečnosti chování v blízkosti manipulačních vozíků.
- Vystavovatel prohlašuje, že se seznámil s riziky možného ohrožení života či zdraví a s opatřeními k ochraně, které jsou uloženy na stránkách www.abf.cz.

Článek 6. – Základní podmínky realizace stánku

- Stavba stánku je nabízena a realizována společností ABF, a.s. Vystavovatel, který si stavbu stánku zajišťuje sám a nikoliv prostřednictvím ABF, a.s., je povinen předložit půdorys a čelní pohled stánku s vyznačením výškových dominant a zakotovením umístění přívodu energií ke schválení ABF, a.s. nejpozději do 30 dnů před zahájením veletrhu.
- Vystavovatel je povinen si zajistit realizaci obvodových stěn (s výjimkou stánků s ostrovním umístěním) své expozice v min. výšce 2,5 m.
- Vystavovatel je povinen dodržovat Technické podmínky ABF, a.s. pro účast vystavovatelů na veletrhu.
- Vystavovatel odpovídá za stavební a technické provedení stánku a odpovídá tak za případné škody na majetku a zdraví způsobené nevhodným provedením stánku.

Článek 7. – Prezentace vystavovatele

- Vystavovatel je oprávněn propagovat své výrobky či služby pouze na vlastní expozici a nesmí rušit nebo omezovat okolí expozice.
- Umístování jakýchkoliv reklamních či propagačních materiálů mimo vlastní expozici je povoleno pouze po předběžném písemném projednání s ABF, a.s. a za úplatů.
- ABF, a.s. je oprávněna zakázat, resp. odstranit na náklady vystavovatele veškerou reklamu, která neodpovídá výše uvedeným podmínkám nebo která podporuje fašismus, rasovou, náboženskou či jinou nesnášlivost nebo snižující lidskou důstojnost.
- V průběhu veletrhu je povoleno provozování audiovizuálních, hudebních, tanečních a jiných produkcí pouze za předpokladu, že touto produkcí nebudou ostatní vystavovatelé rušeni a ABF, a.s. k této produkci udělila písemný souhlas. K produkci je vystavovatel povinen vyžádat si souhlas příslušného kolektivního správce autorských práv (zejména OSA, INTERGRAM). Hladina hluku za hranici stánku nesmí překročit hodnotu povolenou právními předpisy.
- Veškeré produkce způsobující nadměrný hluk, prach, zplodiny, ořesy, ohrožující bezpečnost návštěvníků či ostatních vystavovatelů nebo rušící veletržní provoz je ABF, a.s. oprávněna zakázat a požadovat po vystavovateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč.

Článek 8. – Termín přihlášek a objednávek

- Závaznou přihlášku, Objednávku technických služeb, Objednávku výstavby stánků, Objednávku registrace dalších firem – spoluvystavovatelů a Objednávku záznamu do Katalogu, případně další objednávkové formuláře je nutno zaslat na adresu ABF, a.s., Veletržní správa, Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice do stanovených termínů jednotlivých uzávěrek.
- Doporučuje se zaslat veškerou korespondenci doporučeně.

Článek 9. – Zpracování osobních údajů

- ABF, a.s. zpracovává osobní údaje vystavovatele (dále také jako „subjekt údajů“) v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), dále jen „GDPR“.
- ABF, a.s. vystupuje jako správce osobních údajů a vystavovatel jej může v souvislosti se zpracováváním osobními údaji kontaktovat na adrese jeho sídla.
- ABF, a.s. zpracovává osobní údaje vystavovatele, které mu v souvislosti s podpisem přihlášky nebo smlouvy poskytl z důvodu nezbytnosti pro splnění smlouvy, z důvodu nezbytnosti pro splnění právních povinností, jakož i z důvodu nezbytnosti pro ochranu oprávněných zájmů ABF, a.s. ABF, a.s. osobní údaje zpracovává a shromažďuje za účelem uzavření smlouvy, poskytování plnění podle smlouvy a k jejímu ukončení, dále za účelem případného vymáhání nároků vyplývajících ze smlouvy.
- ABF, a.s. zpracovává následující osobní údaje vystavovatele nebo fyzických osob, které za něho jednáji ve smluvních vztazích: jméno, příjmení, titul, datum narození, adresu trvalého pobytu, doručovací adresu, číslo účtu, email, telefon. Tyto osobní údaje jsou důvěrné a nebudou poskytnuty třetí osobě a ani nebudou předány do zahraničí.
- Osobní údaje předávané vystavovatelem jsou zpracovávány písemně prostřednictvím smlouvy, přihlášky, příkazů dále jsou zavedeny do počítačového systému ABF, a.s., který přijal taková opatření, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití osobních údajů. Přístup k osobním údajům mají pouze odpovědné osoby.

Článek 10. – Závěrečné ustanovení

- ABF, a.s. si vyhrazuje právo odmítnout nebo zrušit účast vystavovatele na veletrhu v případě, že vystavovatel svým chováním porušuje dobré mravy nebo pravidla pro uzavírání smluv se spotřebitelem nebo nedodržuje technicko-bezpečnostní předpisy a pokyny.
- Veškeré požadavky a změny ze strany vystavovatele je nutné po předchozí dohodě s ABF, a.s. zaslat písemně do ABF, a.s., Veletržní správa. Veškeré stížnosti ze strany vystavovatele vůči ABF, a.s. po dobu montáže a průběhu veletrhu musí být předloženy písemně ABF, a.s. do konce veletrhu, po dobu demontáže do jejího skončení.
- Tyto Obchodní podmínky jsou nedílnou součástí Závazné přihlášky k účasti firmy na veletrhu.



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Vizualizace kompletních expozic

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
1b

Kompletní expozice obsahují:

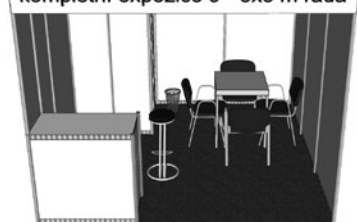
• Obvodové stěny a příčky skládků z bílých panelů (Octanorm) • skládek 1x1 až 2x2 s uzamykatelnými shrnovacími dveřmi, s regálem (3 police) • koberec šedý • ostatní vybavení dle níže uvedeného přehledu • límeček pro označení expozice – výška 30cm, včetně polepu názvem firmy (15 znaků) – výška písma 18 cm, barva černá, stropní rastr, elektrický příkon do 2 kW

Pro objednávku dalšího mobiliáře a navýšení příkonu se prosím obraťte na manažery veletrhu.

V případě zájmů o grafické polepy vnitřních obvodových stěn stánku kontaktujte naše technické oddělení (vilimek@abf.cz)

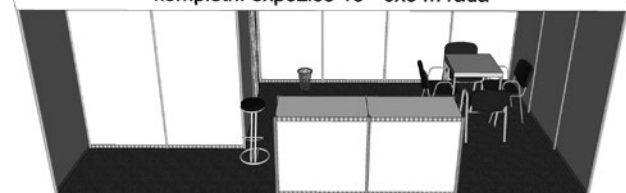
Na www.forindustry.cz můžete stáhnout formulář vyplnitelný na počítači

kompletní expozice 9 - 3x3 m řada



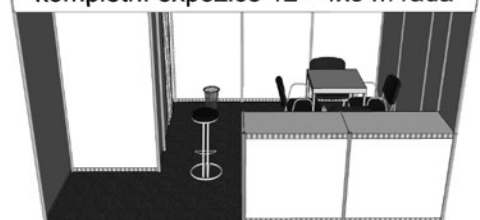
skládek 1 x 1 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 1 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 18 - 6x3 m řada



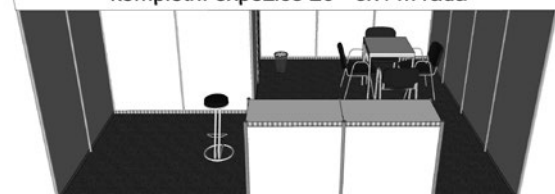
skládek 2 x 2 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 12 - 4x3 m řada



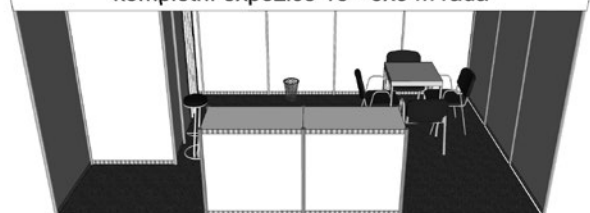
skládek 2 x 1 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 20 - 5x4 m řada



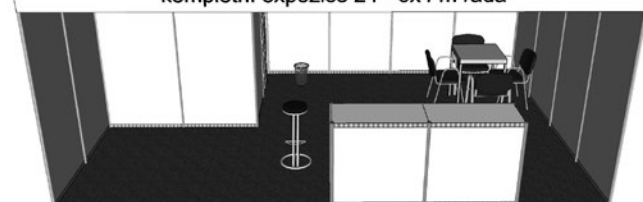
skládek 2 x 2 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 15 - 5x3 m řada



skládek 2 x 1 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 24 - 6x4 m řada



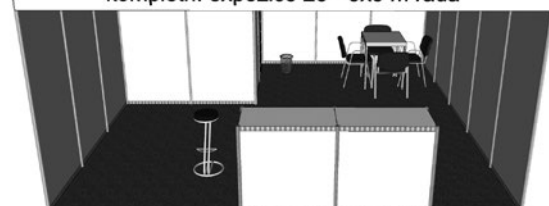
skládek 2 x 2 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 16 - 4x4 m řada



skládek 2 x 1 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla

kompletní expozice 25 - 5x5 m řada



skládek 2 x 2 m, regál třípolicový, 1 ks stůl 70 x 70 cm, 4 ks židle čalouněná, 1 ks židle barová, 2 ks pult 100 x 50 cm, výška 110 cm, odpadkový koš, název na límci max. 15 písmen, elektrický příkon do 2 kW, bodová svítidla



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Příhláška spoluvystavovatelů

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

Vystavovatel (obchodní jméno firmy): _____

Prohlašujeme, že v rámci naší expozice budou prezentovány tyto další firmy (naši spoluvystavovatelé).

Za každého z nich uhradíme registrační poplatek ve výši **4 500 Kč** (při 1 až 4 spoluvystavovatelích)

2 500 Kč (při 5 až 8 spoluvystavovatelích)

2 000 Kč (při 9 a více spoluvystavovatelích)

Počet spoluvystavujících firem (při vyšším počtu vyplňte více formulářů č. 2)

1. spoluvystavovatel

Obchodní jméno _____ IČO _____

Sídlo* – ulice _____ DIČ _____

Město _____ PSČ _____ Stát _____

Internet _____

Kontaktní osoba _____ Funkce _____

Tel./mobil _____ E-mail _____

2. spoluvystavovatel

Obchodní jméno _____ IČO _____

Sídlo* – ulice _____ DIČ _____

Město _____ PSČ _____ Stát _____

Internet _____

Kontaktní osoba _____ Funkce _____

Tel./mobil _____ E-mail _____

3. spoluvystavovatel

Obchodní jméno _____ IČO _____

Sídlo* – ulice _____ DIČ _____

Město _____ PSČ _____ Stát _____

Internet _____

Kontaktní osoba _____ Funkce _____

Tel./mobil _____ E-mail _____

4. spoluvystavovatel

Obchodní jméno _____ IČO _____

Sídlo* – ulice _____ DIČ _____

Město _____ PSČ _____ Stát _____

Internet _____

Kontaktní osoba _____ Funkce _____

Tel./mobil _____ E-mail _____

Všechny ceny jsou uváděny bez DPH.

Prohlašuji, že jsem se seznámil s Obchodními podmínkami ABF, a.s., které jsou nedílnou součástí této přihlášky, jejich obsahu rozumím a souhlasím s ním. Beru na vědomí, že se jedná o rámcovou smlouvu, která bude realizována po částech, na základě objednávek ve formě písemné, e-mailové. V případě, že objednávky budou vystaveny třetí osobou, je vyžadován vždy originál.

B

2

Na www.forindustry.cz můžete stáhnout formulář vyplnitelný na počítači



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Objednávka technických služeb

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

Uzávěrka objednávek je 30. 3. 2020

B
3

Na www.forindustry.cz můžete stáhnout formulář vyplnitelný na počítači

Vystavovatel (obchodní jméno firmy): _____

Všechny neoznačené služby budou automaticky považovány za NEOBJEDNANÉ.

Technické podmínky a specifikace služeb viz druhá strana tohoto formuláře.

Objednávka elektrické energie

(cena za jeden přívod, požadované označte)

přívod 230 V – L + N + PE krytá plocha venkovní plocha

2 kW – 1 zásuvka 10 A à 4 100 Kč à 4 500 Kč

3 kW – 1 zásuvka 16 A à 5 100 Kč à 5 600 Kč

5 kW/230 – 2 zásuvky à 6 500 Kč à 7 200 Kč
2 kW + 3 kW (10 A a 16 A)

6 kW/230 – 2 zásuvky à 7 100 Kč à 8 000 Kč
3 kW + 3 kW (16 A a 16 A)

přívod 400 V – 3L + N + PE krytá plocha venkovní plocha

9 kW – 1 zásuvka 32 A à 9 100 Kč à 9 900 Kč

15 kW – 1 zásuvka 32 A à 13 600 Kč à 15 900 Kč

21 kW – 1 zásuvka 32 A à 16 500 Kč à 18 100 Kč

40 kW – 1 zásuvka 63 A à 30 000 Kč à 33 000 Kč

Typ jističe

B – standardní C à 500 Kč D à 1 000 Kč

Všechny přípojky jsou připojeny přes proudový chránič.

Jiné připojení je třeba projednat s technickým oddělením ABF.

Noční proud

příplatek 30% k ceně objednaného příkonu

přívod kW požadujeme 24 hod.

Vrchní přívod k osvětlovací rampě

nebo jakékoliv svíslé svícení přívodu nad stánek z konstrukce střechy haly
(Vrchní přívod možno objednat pouze s elektrickou přípojkou min. do 2 kW)

à 800 Kč

Zapůjčení elektrorozvaděče

(cena stejná pro krytou i venkovní plochu)

Elektrorozvaděč pro příkon 9 kW až 21 kW / 400V à 2 000 Kč

Lednicový okruh

lednicový okruh (0,4 kW) je možno objednat pouze s přípojkou min. 2 kW

Příklady použití: chladnička, akvárium

krytá plocha venkovní plocha
 à 800 Kč à 1 000 Kč

Objednávka připojení k internetu

Pevné připojení kabelem (RJ45)

1 x připojení (první) à 2 500 Kč

počet dalších připojení à 700 Kč

Pevná IP adresa à 1 000 Kč

Připojení k síti Wi-Fi pro 1 zařízení v pásmu 5 GHz

(802.11a, n, ac, není dostupné na venkovních plochách)

počet připojení à 900 Kč

Objednávka přívodu vody a odpadu

(cena stejná pro krytou i venkovní plochu)

počet přípojek à 4 500 Kč

Objednávka napuštění bazénu (vč. vypuštění)

(cena stejná pro krytou i venkovní plochu)

Účtovaná jednorázová částka 1 200 Kč
plus 250 Kč za každý m³

počet m³ à 250 Kč

Přívod stlačeného vzduchu

přívod stlačeného vzduchu 6 bar k 1 expozici à 7 500 Kč

počet rozboček à 3 500 Kč

zabezpečení konstantního tlaku à 1 000 Kč
na jednotlivé odbočky

spotřeba v litrech/min.

Objednávka úklidu

(cena stejná pro krytou i venkovní plochu)

Denní úklid – počet m² 50 Kč/m²/akce
(zahrnuje i generální úklid)

Generální úklid – počet m² 20 Kč/m²
(jednorázový úklid po ukončení montáže)

Všechny ceny jsou uváděny bez DPH.

Prohlašujeme, že jsme se seznámili a souhlasíme bez výhrad s Technickými podmínkami ABF, a.s. pro účast vystavovatelů na veletrhu, které jsou nedílnou součástí Závazné objednávky. Zavazujeme se, že uhradíme všechny zálohové faktury a konečnou fakturu vč. DPH ve lhůtách splatnosti.

datum, podpis za vystavovatele / zástupce vystavovatele, razítko



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4

1. Strojirenství

1.1. Technologie, stroje a automatizační zařízení

1.1.1. Obrábění a tváření

- 1.1.1.1. Soustruhy
- 1.1.1.2. Frézky
- 1.1.1.3. Vrtačky
- 1.1.1.4. Vytvářecí stroje
- 1.1.1.5. Brusky
- 1.1.1.6. Stroje na výrobu ozubení
- 1.1.1.7. Ostříčky
- 1.1.1.8. Elektroerozivní stroje
- 1.1.1.9. CNC obráběcí stroje
- 1.1.1.10. Obráběcí centra
- 1.1.1.11. Tvářecí stroje pro plošné tváření
- 1.1.1.12. Tvářecí stroje pro objemové tváření
- 1.1.1.13. Děrovací lisy
- 1.1.1.14. Speciální lisy
- 1.1.1.15. CNC tvářecí stroje
- 1.1.1.16. Tvářecí centra
- 1.1.1.17. Jednoučelové obráběcí a tvářecí stroje
- 1.1.1.18. Automatické linky a robotizovaná pracoviště
- 1.1.1.19. Stroje a zařízení pro speciální technologie
- 1.1.1.20. Řídicí systémy

1.1.2. Dělení

- 1.1.2.1. Pily pásové, rámové, kotoučové a třecí
- 1.1.2.2. Pilovací stroje
- 1.1.2.3. Rozbrušovací stroje
- 1.1.2.4. Termické způsoby dělení (kyslík, plazma, laser, elektronový paprsek, drátořez)
- 1.1.2.5. Řezání vodním paprskem
- 1.1.2.6. Řezné stroje ostatní
- 1.1.2.7. Stroje a zařízení pro speciální technologie dělení

1.1.3. Metalurgie

- 1.1.3.1. Zařízení pro výrobu surového železa (vysoké pece, koksovny, pomocná zařízení)
- 1.1.3.2. Zařízení oceláren (pece, kontilití, elektrostruskové přetavování, formovací stroje)
- 1.1.3.3. Zařízení válcoven a tažiren
- 1.1.3.4. Zařízení pro výrobu neželezných kovů (Al, Cu...)
- 1.1.3.5. Tepelné zpracování kovů
- 1.1.3.6. Stroje pro tlakové a přesné lití
- 1.1.3.7. Modely a formy na výrobu odlitků
- 1.1.3.8. Vyzdívký, hutní keramika
- 1.1.3.9. Suroviny a materiály pro výrobu odlitků
- 1.1.3.10. Automatické linky a robotizovaná pracoviště pro metalurgii
- 1.1.3.11. Stroje a zařízení pro ostatní kovozpracovatelské technologie

1.1.4. Zpracování průmyslových plastů a pryží

- 1.1.4.1. Stroje na výrobu směsí
- 1.1.4.2. Válcovací stroje
- 1.1.4.3. Vytlačovací stroje
- 1.1.4.4. Lisy
- 1.1.4.5. Vstřikovací stroje
- 1.1.4.6. Vyfukovací stroje
- 1.1.4.7. Stroje a pomůcky pro svařování
- 1.1.4.8. Stroje na ořezávání
- 1.1.4.9. Zařízení pro pokovení

1.1.5. Povrchové úpravy

1.1.6. Výroba nástrojů a forem

1.1.7. Laserové technologie

- 1.1.8. Výroba prototypů, 3D tisk
- 1.1.9. Značení, identifikace, obrazová technika
- 1.1.10. Mechatronika
- 1.1.11. Stroje a zařízení pro chemickou výrobu
- 1.1.12. Příslušenství pro stroje a zařízení
- 1.1.13. Montážní stroje a zařízení
- 1.1.14. Zařízení dílen, průmyslový nábytek do provozů
- 1.1.15. Průmyslové mytí a čištění
- 1.1.16. Ochranné prostředky a pomůcky
- 1.1.17. Ochrana pracovního a životního prostředí

1.2. Nástroje a nářadí

- 1.2.1. Obráběcí nástroje
- 1.2.2. Tvářecí nástroje
- 1.2.3. Řezné nástroje
- 1.2.4. Brusné nástroje a přípravky
- 1.2.5. Měřicí nástroje
- 1.2.6. Montážní nástroje a nářadí
- 1.2.7. Upínací nástroje a nářadí
- 1.2.8. Ruční a mechanizované nástroje a nářadí
- 1.2.9. Speciální nástroje a nářadí
- 1.2.10. Nástroje pro průmyslové roboty
- 1.2.11. Nástrojové systémy

1.3. Materiály, komponenty a subdodávky

- 1.3.1. Řetězy a řetězová kola
- 1.3.2. Řemeny a řemenové převody
- 1.3.3. Motory a pohony
- 1.3.4. Čerpadla
- 1.3.5. Kompresory a vývěvy
- 1.3.6. Regulační a řídicí technika
- 1.3.7. Mazací technika a prostředky
- 1.3.8. Ventily a armatury
- 1.3.9. Potrubí, nádrže, vany
- 1.3.10. Vzduchotechnika, chlazení, klimatizace
- 1.3.11. Filtry a filtrační systémy
- 1.3.12. Chemické výrobky a polotovary
- 1.3.13. Materiály a přísady pro chemickou výrobu
- 1.3.14. Průmyslové kapaliny a technické plyny
- 1.3.15. Subdodávky ostatních oborů

1.4. Pneumatické prvky a systémy

1.5. Hydraulické prvky a systémy

1.6. Metrologie, zkušebnictví a laboratorní technologie

- 1.6.1. Váhy a technika vážení
- 1.6.2. Měření a kontrola geometrických parametrů
- 1.6.3. Měření a kontrola mechanických parametrů
- 1.6.4. Měření a kontrola fyzikálních parametrů
- 1.6.5. Časoměrné přístroje
- 1.6.6. Měření teploty a teplotních parametrů
- 1.6.7. Měření elektrických parametrů
- 1.6.8. Měření a kontrola optických parametrů
- 1.6.9. Měření chemických parametrů
- 1.6.10. Přístroje a vybavení pro kontrolu a řízení procesů
- 1.6.11. Diagnostika
- 1.6.12. Analýza
- 1.6.13. Destruktivní a nedestruktivní zkoušení materiálů



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4a

- 1.6.14. Vybavení laboratoří, příslušenství a pomůcky
- 1.6.15. Laboratorní datové systémy
- 1.6.16. Kalibrační laboratoře a autorizované subjekty
- 1.7. Výroba a subdodávky pro automobilový průmysl**
 - 1.7.1. Výrobní stroje a zařízení
 - 1.7.2. Výrobní nástroje a nářadí
 - 1.7.3. Komponenty motoru a převodovky, brzdové soustavy, řemenové a řetězové převody
 - 1.7.4. Komponenty z plastů a technických pryží
 - 1.7.5. Elektropříslušenství a elektronika
 - 1.7.6. Bezpečnostní a ostatní stabilizační prvky
 - 1.7.7. Měření, zkoušení a diagnostika
- 1.8. Manipulační a přepravní technika, logistická řešení**
- 1.9. Skladování, skladovací systémy a technologie**
- 1.10. Průmyslové a přepravní balení, balení na zakázku**
- 1.11. Repasované stroje a zařízení**
- 1.12. Nabídka volných výrobních kapacit, kooperace**
- 1.13. Řízení technologických procesů**
 - 1.13.1. Systémy řízení spojitých technologických procesů (procesní výroby)
 - 1.13.2. Systémy řízení kusové (strojní) výroby
 - 1.13.3. Systémy řízení dávkové výroby
 - 1.13.4. Systémy řízení distribučních energetických sítí, vodohospodářství a logistiky
 - 1.13.5. Integrované výrobní systémy (MES)
 - 1.13.6. Systémy pro správu výrobních prostředků (CMMS, AMS)
 - 1.13.7. Software pro simulace výroby a digitální továrnu (digital factory)
- 1.14. Řídicí technika**
 - 1.14.1. Programovatelné automaty (PLC) a jejich příslušenství
 - 1.14.2. Jednotky vstupů a výstupů pro automatizační systémy (pro montáž v provozu i do rozváděče)
 - 1.14.3. Distribuované řídicí systémy (DCS)
 - 1.14.4. Číselnicové řídicí systémy (CNC)
 - 1.14.5. Průmyslové počítače (IPC)
 - 1.14.6. Vestavné (embedded) systémy pro automatizaci
 - 1.14.7. Technika HMI, operátorské panely (včetně mobilních)
 - 1.14.8. Bezpečnostní PLC a systémy
 - 1.14.9. Technika pro sběr dat, záznamníky dat, zapisovače a zobrazovače
 - 1.14.10. Operační systémy pro vestavné a průmyslové počítače a výpočetní techniku, operační systémy reálného času
 - 1.14.11. Software pro programování automatizačních úloh a projektování
 - 1.14.12. Software pro vizualizaci, systémy SCADA
 - 1.14.13. Software pro diagnostiku a údržbu automatizační techniky
 - 1.14.14. Software a řešení pro měřicí a řídicí technologie
 - 1.14.15. Software pro management a obchodní úkoly
- 1.15. Roboty a manipulátory, technika pro manipulaci s materiálem a polotovary**
 - 1.15.1. Roboty a manipulátory ve výrobní technice
 - 1.15.2. Montážní roboty a manipulátory
 - 1.15.3. Servisní a obslužné roboty a manipulátory
- 1.15.4. Průmyslové váhy a vážní systémy
- 1.15.5. Technika pro identifikaci v průmyslu (čárové kódy, RFID)
- 1.16. Snímače a akční členy pro průmysl**
 - 1.16.1. Provozní snímače a převodníky fyzikálních veličin (délka, natočení, tlak, teplota, poloha hladiny, průtok atd.)
 - 1.16.2. Provozní snímače a převodníky fyzikálně-chemických veličin (pH, ORP, koncentrace látek atd.)
 - 1.16.3. Spínače a snímače pro zajištění bezpečnosti (optické závory, koncové spínače, limitní spínače atd.)
 - 1.16.5. Průmyslové kamery a technika pro strojové vidění, systémy zpracování obrazu
 - 1.16.6. Elektrické pohony a akční členy
 - 1.16.7. Měníče frekvence a systémy pro řízení polohy a pohybu
 - 1.16.8. Pneumatické a hydraulické pohony a akční členy
 - 1.16.9. Regulátory
- 1.17. Provozní sběrnice a komunikační systémy**
 - 1.17.1. Průmyslové provozní sběrnice a průmyslový Ethernet s přenosem dat po kabelu (metalickém, optickém)
 - 1.17.2. Bezdrátové průmyslové komunikační systémy (WirelessHART, ISA100, GSM/GPRS, Bluetooth apod.)
 - 1.17.3. Komunikační systémy pro telemetrii, diagnostiku na dálku, M2M
- 1.18. Automatizace technických zařízení budov**
 - 1.18.1. Snímače pro techniku prostředí (teplota, vlhkost, CO2 apod.)
 - 1.18.2. Termostaty a programovatelné regulátory
 - 1.18.3. Systémy pro řízení HVAC
 - 1.18.4. Systémy pro řízení osvětlení
 - 1.18.5. Přístupové systémy (vstup, vjezd), kamerové systémy a zabezpečení budov
 - 1.18.6. Detektory požáru, plynu, zatopení v budovách
 - 1.18.7. Systémy pro management spotřeby energie v budovách
 - 1.18.8. Komunikační systémy pro TZB, inteligentní elektroinstalace (EIB, DALI, EnOcean atd.)
 - 1.18.9. Elektronické informační, navigační a reklamní systémy v budovách
- 1.19. Automatizace v dopravě**
 - 1.19.1. Snímače a kamerové systémy pro dopravu
 - 1.19.2. Systémy pro řízení dopravy (silniční, železniční atd.)
 - 1.19.3. Snímače a systémy pro řízení dopravních prostředků, asistenční systémy
 - 1.19.4. Informační systémy pro dopravu
- 1.20. Komponenty pro automatizaci**
 - 1.20.1. Napájecí zdroje a UPS pro automatizaci
 - 1.20.2. Technika do prostředí s nebezpečím výbuchu
 - 1.20.3. Tlačítka, spínače a ovladače (včetně bezpečnostních)
 - 1.20.4. Flexibilní kabely a vlečné řetězy
- 1.21. Poradenství, diagnostika, jakost a bezpečnost technologických procesů**
- 1.22. Automatizace ostatní**
- 1.23. Měřicí technika**
 - 1.23.1. Normály elektrických veličin
 - 1.23.2. Měřicí dekady
 - 1.23.3. Osciloskopy, logické analyzátoři, analyzátoři signálu
 - 1.23.4. Laboratorní váhy



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4b

- 1.23.5. Přístroje a zařízení pro laboratorní zjišťování fyzikálních a fyzikálně-chemických vlastností materiálů
- 1.23.6. Počítačové měřicí systémy a jejich programové vybavení
- 1.23.7. Standardní měřicí přístroje
- 1.24. Vibrodiagnostika a termodiagnostika**
- 1.25. Defektoskopická zařízení**
- 1.26. Služby, odborné organizace, vzdělávání**
 - 1.26.1. Informační technologie v oboru
 - 1.26.2. Výzkum, vývoj, aplikace
 - 1.26.3. Projektování a poradenské služby
 - 1.26.4. Analýzy, zkušebnictví, kalibrace
 - 1.26.5. Servisní organizace
 - 1.26.6. Software pro elektrotechniku a elektroniku
 - 1.26.7. Elektronické publikace
 - 1.26.8. Odborné kurzy, poradenství a vzdělávání
 - 1.26.9. Odborná literatura, tisk a weby
 - 1.26.10. Normy a předpisy
 - 1.26.11. Průmyslový design
 - 1.26.12. Marketing a produkce
 - 1.26.13. Reklamní a propagační služby
 - 1.26.14. Finanční služby
 - 1.26.15. Profesní asociace, svazy, organizace
 - 1.26.16. Projektování a výstavba nových provozů
 - 1.26.17. Průmyslové objekty, pozemky, kanceláře
 - 1.26.18. Průmyslový design
- 2. Povrchové úpravy**
 - 2.1. Stroje, zařízení a vybavení provozů povrchových úprav**
 - 2.1.1. Předúpravy povrchů
 - 2.1.2. Čisticí a neutralizační stanice
 - 2.1.3. Galvanovny
 - 2.1.4. Lakovny
 - 2.1.5. Žárové zinkovny
 - 2.1.6. Metalizace
 - 2.1.7. Tepelné zpracování
 - 2.1.8. Odlakování
 - 2.1.9. Příslušenství a vybavení provozů
 - 2.1.10. Jednoučelová zařízení pro povrchové úpravy
 - 2.1.11. Roboty, robotické systémy a manipulátory pro povrchové úpravy
 - 2.1.12. Stroje a zařízení pro speciální technologie povrchových úprav
 - 2.2. Technologie povrchových úprav**
 - 2.2.1. Čištění a předúpravy povrchů
 - 2.2.2. Aktivace povrchů
 - 2.2.3. Galvanické pokovení
 - 2.2.4. Pokovení plastů
 - 2.2.5. Bezproudové pokovení
 - 2.2.6. Žárové pokovení
 - 2.2.7. Eloxování
 - 2.2.8. Elektrochemické leštění kovů
 - 2.2.9. Galvanoplastika
 - 2.2.10. Tepelné a chemicko-tepelné úpravy
 - 2.2.11. Fyzikální, mechanické a chemické úpravy povrchů
 - 2.2.12. Žárové stříkání
 - 2.2.13. Nanášení nátěrových hmot
 - 2.2.14. Nanášení plastů a pryží
 - 2.2.15. Nanášení tenkých vrstev
 - 2.2.16. Vytváření povlaků laserem a plazmovými technologiemi
 - 2.2.17. Termické nástříky
 - 2.2.18. Netermické tvrzení povrchu
 - 2.2.19. Smaltování
 - 2.2.20. Speciální technologie pro úpravu povrchů ostatní
 - 2.3. Přípravky a materiály pro povrchové úpravy**
 - 2.3.1. Chemikálie pro povrchové úpravy
 - 2.3.2. Odmašťovací prostředky
 - 2.3.3. Prostředky pro čištění a aktivaci
 - 2.3.4. Brusné a lešticí přípravky a materiály
 - 2.3.5. Kartáčovací nástroje
 - 2.3.6. Prostředky pro omílání
 - 2.3.7. Otryskávací prostředky
 - 2.3.8. Pasivační, chromátovací a utěšňovací prostředky
 - 2.3.9. Elektrolyty a lázně pro pokovování
 - 2.3.10. Elektrolyty pro chemické a elektrochemické leštění kovů a slitin
 - 2.3.11. Kovy pro pokovování
 - 2.3.12. Nátěrové hmoty a tmely
 - 2.3.13. Konzervační prostředky
 - 2.4. Povrchové ochrany**
 - 2.4.1. Funkční povlaky – ochrana proti korozi, proti opotřebení, proti žáru
 - 2.4.2. Dekorativní a vzhledové povlaky
 - 2.4.3. Speciální povlaky a povrchy
 - 2.5. Provozy povrchových úprav**
 - 2.5.1. Galvanovny
 - 2.5.2. Lakovny
 - 2.5.3. Metalizace
 - 2.5.4. Žárové pokovení
 - 2.5.5. Tepelné zpracování
 - 2.5.6. Ostatní provozy
 - 2.6. Ochrana pracovního a životního prostředí**
 - 2.6.1. Zpracování, recyklace a likvidace odpadních produktů z provozů povrchových úprav
 - 2.6.2. Průmyslové čištění vody, ovzduší a půdy
 - 2.6.3. Klimatizace provozů povrchových úprav
 - 2.6.4. Odstraňování ekologických zátěží z provozů povrchových úprav
 - 2.6.5. Ekologické programy a projekty
 - 2.6.6. Ochranné prostředky a pomůcky
 - 2.7. Měřicí a zkušební technika pro povrchové úpravy**
 - 2.8. Přístroje a vybavení pro kontrolu a řízení procesů**
 - 2.9. Repasované stroje a zařízení pro povrchové úpravy**
 - 2.10. Nabídka volných výrobních kapacit provozů povrchových úprav**
 - 2.11. Služby, odborné organizace a vzdělávání**
 - 2.11.1. Informační technologie v oboru
 - 2.11.2. Výzkum, vývoj, aplikace
 - 2.11.3. Profesní asociace, svazy a organizace



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4C

- 2.11.4. Odborné školství
- 2.11.5. Odborná literatura, tisk a weby
- 2.11.6. Projektování a výstavba nových provozů
- 2.11.7. Servisní organizace
- 2.11.8. Marketing, reklamní a propagační služby
- 2.11.9. Odborné kurzy, poradenství a vzdělávání
- 2.11.10. Finanční služby

3. Energetika a elektrotechnika

3.1. Elektrická energie

- 3.1.1. Výroba elektrické energie
 - 3.1.1.1. Točivé generátory a měniče
 - 3.1.1.2. Elektrocentrály
 - 3.1.1.3. Palivové články
 - 3.1.1.4. Baterie a akumulátory
 - 3.1.1.5. Kogenerační jednotky
 - 3.1.1.6. Zálohové zdroje (UPS)
- 3.1.2. Rozvod elektrické energie
 - 3.1.2.1. Zařízení pro rozvod elektrické energie
 - 3.1.2.2. Spínací a ochranné přístroje vn a vvn
 - 3.1.2.3. Transformátory
 - 3.1.2.4. Rozváděče a rozváděčová technika
 - 3.1.2.6. Kompenzační zařízení pro vnitřní provedení, příslušenství a vybavení
 - 3.1.2.7. Kompenzační zařízení pro venkovní provedení, příslušenství a vybavení
 - 3.1.2.8. Řídicí systémy pro elektrárny, transformovny a rozvodny
 - 3.1.2.9. Řídicí systémy pro rozvodné systémy
- 3.1.3. Vodiče a kabely
 - 3.1.3.1. Silové kabely
 - 3.1.3.2. Datové kabely a vodiče
 - 3.1.3.3. Optické kabely a vodiče
 - 3.1.3.4. Ohnivzdorné a bezhalogenové kabely
 - 3.1.3.5. Vodiče a kabely pro speciální užití
 - 3.1.3.6. Koncovky kabelů a vodičů
 - 3.1.3.7. Kabelové chráničky
 - 3.1.3.8. Kabelové rošty, lávky, žebříky
 - 3.1.3.9. Montážní kabelová technika
- 3.1.4. Služby pro výrobu a rozvod elektrické energie
 - 3.1.4.1. Servisní služby, údržba, náhradní díly, repase
 - 3.1.4.2. Inženýrské a projekční služby pro energetická zařízení včetně energeticky úsporných projektů
 - 3.1.4.3. Monitoring a regulace spotřeby elektrické energie
 - 3.1.4.4. Distribuce energií
 - 3.1.4.5. Elektromontážní práce a služby v oblasti kabelizace
 - 3.1.4.6. Poradenství v energetice
- 3.1.5. Jiná zařízení a činnosti pro výrobu a rozvod elektrické energie
- 3.1.6. Silnoproudá elektrotechnika
 - 3.1.6.1. Elektrické stroje
 - 3.1.6.2. Elektrické přístroje
 - 3.1.6.3. Výkonové polovodičové systémy
 - 3.1.6.4. Pohony
 - 3.1.6.5. Elektrotepelná technika
 - 3.1.6.6. Svařovací systémy
 - 3.1.6.7. Světelná technika
- 3.1.7. Elektromobilita
 - 3.1.7.1. Elektrické pohony vozidel a elektrická výzbroj dopravních prostředků
 - 3.1.7.2. Elektromobily

- 3.1.7.3. Elektrobuses a elektrická vozidla pro MHD
 - 3.1.7.4. Jednostopá elektrická vozidla
 - 3.1.7.5. Zdroje a akumulace energie (baterie a akumulátory)
 - 3.1.7.6. Dobíjecí stanice pro elektromobily
 - 3.1.7.7. Pohony a výkonová elektronika
- 3.1.8. Součásti infrastruktury
 - 3.1.8.1. Elektroinstalační technika
 - 3.1.8.2. Elektronické prvky a systémy
 - 3.1.8.3. Telekomunikační a radiokomunikační technika
 - 3.1.8.4. Signalizační, zabezpečovací a informační technika objektů, datová centra
 - 3.1.8.5. Osvětlovací technika
 - 3.1.8.6. Zvuková a obrazová technika
 - 3.1.8.7. Stroje, zařízení a nářadí pro elektroinstalace a opravy

3.2. Plyn

- 3.2.1. Zdroje zemního plynu
 - 3.2.1.1. Konvenční zdroje
 - 3.2.1.2. Nekonvenční zdroje (břidlicový plyn, metanové hydráty)
- 3.2.2. Výroba plynu
 - 3.2.2.1. Bioplyn, biometan
 - 3.2.2.2. Syntetický zemní plyn
 - 3.2.2.3. Směsi vodíku a plynu – HENG, hythane
 - 3.2.2.4. Výroba LPG
- 3.2.3. Skladování, přeprava a distribuce plynu
 - 3.2.3.1. Ocelové trubní materiály
 - 3.2.3.2. Nekomové trubní materiály
 - 3.2.3.3. Zásobníky LPG
 - 3.2.3.4. Tvarovky
 - 3.2.3.5. Armatury
 - 3.2.3.6. Ochrana proti korozi
- 3.2.4. Domovní rozvody plynu
 - 3.2.4.1. Měděné trubní materiály
 - 3.2.4.2. Ocelové trubní materiály
 - 3.2.4.3. Nekomové trubní materiály
 - 3.2.4.4. Tvarovky
 - 3.2.4.5. Armatury
 - 3.2.4.6. Nářadí a nástroje pro montáž a servis
 - 3.2.4.7. Příslušenství pro montáž a servis
- 3.2.5. Využití plynu pro vytápění
 - 3.2.5.1. Plynová topidla
 - 3.2.5.2. Plynové krby a kamna
 - 3.2.5.3. Plynové kotle
 - 3.2.5.4. Plynové zářiče
 - 3.2.5.5. Plynové teplovzdušné jednotky
 - 3.2.5.6. Plynová tepelná čerpadla
 - 3.2.5.7. Regulace výkonu vytápěcích plynových zdrojů
 - 3.2.5.8. Regulace otopových systémů
 - 3.2.5.9. Měření spotřeby tepla
- 3.2.6. Využití plynu pro ohřev vody
 - 3.2.6.1. Průtokové ohřivače
 - 3.2.6.2. Zásobníkové ohřivače
 - 3.2.6.3. Nepřímo ohřívané zásobníkové ohřivače
- 3.2.7. Plyn ve výrobě elektřiny
 - 3.2.7.1. Spalovací turbíny
 - 3.2.7.2. Palivové články
 - 3.2.7.3. Kogenerace a mikrokogenerace
 - 3.2.7.4. Využití expanzních strojů pro regulaci tlaku a výrobu elektřiny



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4d

- 3.2.8. Plyn a klimatizace
 - 3.2.8.1. Trigenerační jednotky
 - 3.2.8.2. Plynová klimatizace
 - 3.2.8.3. Regulace chladicích systémů
- 3.2.9. Plyn a obnovitelné zdroje
 - 3.2.9.1. Kombinace plynu a obnovitelných zdrojů při ohřevu teplé vody
 - 3.2.9.2. Plynová tepelná čerpadla
- 3.2.10. Měření plynu
 - 3.2.10.1. Měření složení
 - 3.2.10.2. Měření energetického obsahu
 - 3.2.10.3. Měření objemu
 - 3.2.10.4. Smart metering v plynárenství
- 3.2.11. Regulace tlaku plynu
 - 3.2.11.1. Regulační stanice plynu
 - 3.2.11.2. Domovní regulátory
 - 3.2.11.3. Spotřebičové regulátory
 - 3.2.11.4. Využití expanzních strojů pro regulaci tlaku plynu
- 3.2.12. Provoz a revize
 - 3.2.12.1. Revize plynových rozvodů
 - 3.2.12.2. Revize tlakových nádob
 - 3.2.12.3. Revize plynových spotřebičů
 - 3.2.12.4. Revize komínů
 - 3.2.12.5. Měření spalín
 - 3.2.12.6. Měření komínového tahu
 - 3.2.12.7. 4Pa test
- 3.2.13. Projekce, montáž, servis
 - 3.2.13.1. Projektování vytápění
 - 3.2.13.2. Projektování rozvodů plynu
 - 3.2.13.3. Projektování měření a regulace
 - 3.2.13.4. Stavba plynovodů
 - 3.2.13.5. Montáž a servis domovních rozvodů plynu
 - 3.2.13.6. Montáž a servis
- 3.2.14. Ostatní služby
 - 3.2.14.1. Dodavatelé zemního plynu
 - 3.2.14.2. Dodavatelé LPG
 - 3.2.14.3. Velkoobchod – vytápění
 - 3.2.14.4. Velkoobchod – plyn
 - 3.2.14.5. Velkoobchod – měření a regulace
- 3.2.15. Poradenství, financování
- 3.3. Zásobováním teplem**
 - 3.3.1. Kogenerační jednotky
 - 3.3.1.1. Pístové motory
 - 3.3.1.2. Mikroturbíny
 - 3.3.1.3. Točivé redukce
 - 3.3.2. Příslušenství zdrojů tepla
 - 3.3.2.1. Dřiče, podavače, zásobníky paliva
 - 3.3.2.2. Nádrže vody a chemikálií, akumulátory tepla
 - 3.3.2.3. Oběhová, napájecí, doplňovací čerpadla a jejich pohony
 - 3.3.2.4. Úpravny vody, filtrace, změkčování a ostatní chemie
 - 3.3.2.5. Kouřové ventilátory, filtry a popelové hospodářství
 - 3.3.3. Rozvody tepla
 - 3.3.3.1. Potrubní systémy, jejich prvky a montáže.
 - 3.3.3.2. Izolační a krycí materiály
 - 3.3.3.3. Armatury, regulátory, klapky a ventily
 - 3.3.3.4. Detekce poruch, opravy a údržba
 - 3.3.4. Odběratelská zařízení
 - 3.3.4.1. Výměníky, předávací stanice
 - 3.3.4.2. Teploměry, průtokoměry, tlakoměry
 - 3.3.4.3. Měřiče tepla a měřící sestavy
 - 3.3.4.4. Bivalentní systémy pro využití OZE
 - 3.3.4.5. Řízení a regulace odběratelských stanic
- 3.3.5. Řídicí SW a služby
 - 3.3.5.1. Systémy sběru a přenosu dat
 - 3.3.5.2. Tepelné dispečinky a jejich SW vybavení
 - 3.3.5.3. Dálkové odečty měření a zpracování dat
 - 3.3.5.4. Fakturace a rozúčtování nákladů na teplo
- 3.4. Obnovitelné zdroje energie**
 - 3.4.1. Sluneční energie
 - 3.4.1.1. Solární ohřev
 - 3.4.1.1.1. Ohřev teplé vody
 - 3.4.1.1.2. Vytápění
 - 3.4.1.1.3. Bazény
 - 3.4.1.1.4. Horkovzdušné kolektory
 - 3.4.1.2. Fotovoltaická přeměna
 - 3.4.1.2.1. Fotovoltaické panely
 - 3.4.1.2.2. Invertoři
 - 3.4.1.3. Akumulace energie
 - 3.4.2. Větrná energie
 - 3.4.2.1. Turbíny dle velikosti kW
 - 3.4.2.2. Malé větrné elektrárny (100 – 500W)
 - 3.4.3. Elektrické komponenty
 - 3.4.3.1. Generátory
 - 3.4.3.2. Transformátory
 - 3.4.3.3. Kontrolní technologie
 - 3.4.4. Vodní elektrárny
 - 3.4.4.1. Vodní elektrárny – malé
 - 3.4.4.2. Vodní elektrárny – střední a velké
 - 3.4.4.3. Vodohospodářská řešení průtoků vody
 - 3.4.4.4. Technická zařízení
 - 3.4.5. Biomasa
 - 3.4.5.1. Termochemická přeměna
 - 3.4.5.2. Biochemická přeměna
 - 3.4.5.3. Fyzikálně chemická přeměna
 - 3.4.5.4. Technická zařízení
 - 3.4.5.5. Zařízení pro dopravu biomasy
 - 3.4.6. Geotermální energie
 - 3.4.6.1. Technická zařízení
- 3.5. Úspory energie**
 - 3.5.1. Úspory energie v průmyslových odvětvích
 - 3.5.2. Úspory energie v dopravě
 - 3.5.2.1. Úspory energie v železniční dopravě
 - 3.5.2.2. Úspory energie v silniční dopravě
 - 3.5.3. Úspory energie ve veřejných budovách
 - 3.5.4. Úspory energie ve veřejném osvětlení měst a obcí
 - 3.5.5. Využití druhotných zdrojů energie
- 4. Logistika**
 - 4.1. **Doprava a infrastruktura**
 - 4.1.1. Silniční doprava
 - 4.1.2. Železniční doprava
 - 4.1.3. Letecká doprava
 - 4.1.4. Námořní doprava
 - 4.1.5. Říční doprava
 - 4.1.6. Osobní doprava
 - 4.1.7. Přeprava nebezpečných nákladů a látek



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4e

- 4.1.8. Přeprava nadrozměrných nákladů
- 4.1.9. Expresní doprava a kurýrní služby
- 4.1.10. Sběrné služby
- 4.1.11. Dopravní a cestovní informace
- 4.1.12. Komponenty pro dopravní zařízení
- 4.1.13. Systémy a vybavení ve vozidlech
- 4.1.14. Dopravní inženýrství
- 4.1.15. Dopravní stavby
- 4.1.16. Systémy řízení, světelná signalizace a zařízení pro regulaci dopravy
- 4.1.17. Dopravní značení a organizace dopravy
- 4.1.18. Zařízení a prostředky pro bezpečnost provozu
- 4.1.19. Správa a údržba komunikací
- 4.1.20. Parkování a garážování

4.2. Logistika

- 4.2.1. Organizace a řízení logistických řetězců
- 4.2.2. Logistická centra a parky
- 4.2.3. Spediční, zasilatelské firmy
- 4.2.4. Stěhovací firmy
- 4.2.5. Zařízení pro kombinovanou přepravu nákladů
- 4.2.6. Speciální vybavení pro vozidla zvláštních služeb
- 4.2.7. Váhy a vážicí systémy
- 4.2.8. Obalová technika a přepravní balení

4.3. Skladování

- 4.3.1. Skladovací systémy a technologie
- 4.3.2. Automatizované skladovací systémy
- 4.3.3. Regály a regálové zakladače
- 4.3.4. Zásobníky
- 4.3.5. Vjezdová a výjezdová zařízení
- 4.3.6. Vrata, turnikety a další zařízení
- 4.3.7. Rampy a můstky

4.4. Manipulace

- 4.4.1. Vysokozdvížeň a dopravní vozíky
- 4.4.2. Zdvíhací a zvedací mechanismy
- 4.4.3. Dopravníky a transportní zařízení
- 4.4.4. Nakladače a vykladače
- 4.4.5. Přepravní prostředky
- 4.4.6. Jeřáby a jeřábové dráhy
- 4.4.7. Výtahy
- 4.4.8. Zařízení pro třídění a podávání
- 4.4.9. Ukládací a rozebírací stroje
- 4.4.10. Vázací, svazkovací a páskovací zařízení
- 4.4.11. Komponenty a pomůcky pro manipulační techniku
- 4.4.12. Speciální manipulační systémy a zařízení

4.5. Telematika, řídicí a informační systémy

- 4.5.1. Identifikační systémy a zařízení
- 4.5.2. Značící, potiskovací a etiketovací zařízení
- 4.5.3. Sběr a záznam údajů
- 4.5.4. Komunikační zařízení
- 4.5.5. Navigační systémy
- 4.5.6. Satelitní řídicí systémy

4.6. Služby, odborné organizace a vzdělávání

- 4.6.1. Informační technologie v oboru
- 4.6.2. Výzkum, vývoj, aplikace

- 4.6.3. Profesionální asociace, svazy a organizace
- 4.6.4. Odborné školství
- 4.6.5. Odborná literatura, tisk a weby
- 4.6.6. Projektování a výstavba nových provozů
- 4.6.7. Průmyslové objekty, pozemky, kanceláře
- 4.6.8. Servisní organizace
- 4.6.9. Průmyslový design
- 4.6.10. Marketing, reklamní a propagační služby
- 4.6.11. Odborné kurzy, poradenství a vzdělávání
- 4.6.12. Finanční služby

5. Svařování

5.1. Svařovací technika a technologie

- 5.1.1. Stroje a zařízení pro svařování a navařování elektrickým obloukem
- 5.1.2. Stroje a zařízení pro svařování a navařování plamenem
- 5.1.3. Stroje a zařízení pro svařování elektrickým odporem
- 5.1.4. Stroje a zařízení pro svařování tlakem
- 5.1.5. Stroje a zařízení pro speciální technologie svařování a navařování
- 5.1.6. Svařovací roboty, manipulátory a robotizovaná pracoviště

5.2. Dělení materiálů

- 5.2.1. Stroje a zařízení pro řezání kyslíkem
- 5.2.2. Stroje a zařízení pro řezání elektrickým obloukem
- 5.2.3. Stroje a zařízení pro řezání plazmou
- 5.2.4. Stroje a zařízení pro speciální metody řezání

5.3. Tepelné zpracování

- 5.3.1. Elektrické odporové ohřevy
- 5.3.2. Indukční ohřevy
- 5.3.3. Infračervené ohřevy
- 5.3.4. Ohřevy elektronovým paprskem a laserem
- 5.3.5. Stacionární pece pro tepelné zpracování
- 5.3.6. Kalení, zušlechťování, nitridace, cementace
- 5.3.7. Žihání

5.4. Stroje a zařízení pro žárové nástřiky

- 5.4.1. Stroje a zařízení pro žárové nástřiky elektrickým obloukem
- 5.4.2. Stroje a zařízení pro žárové nástřiky plamenem

5.5. Technologie pájení

- 5.5.1. Lokální pájení
- 5.5.2. Pájení v peci v ochranné atmosféře
- 5.5.3. Kapilární pájení ve vakuu

5.6. Technologie lepení

- 5.6.1. Zařízení, přístroje a aplikátory pro lepení
- 5.6.2. Lepidla, lepicí hmoty a materiály

5.7. Přídavné materiály

- 5.7.1. Materiály a komponenty pro svařování
- 5.7.2. Nástroje a přípravky pro svařování
- 5.7.3. Materiály a komponenty pro navařování
- 5.7.4. Pájky a tavidla
- 5.7.5. Prášky a dráty pro žárové nástřiky
- 5.7.6. Plyny pro svařování, pájení a řezání
- 5.7.7. Ostatní materiály

5.8. Filtrační a odsávací zařízení



Obchodní společnost: ABF, a.s.

Sídlo: Beranových 667, 199 00 Praha 9 – Letňany

Pracoviště, korespondenční adresa: Dělnická 12, 170 00 Praha 7 – Holešovice

IČO: 63080575, DIČ: CZ63080575

Zapsaná: u MS v Praze, oddíl B, vložka 3309

Bankovní spojení: Expobank CZ a.s., č. ú. 5085320005/4000

Tel.: +420 225 291 136

E-mail: prumysl@abf.cz, internet: www.forindustry.cz, www.pvaexpo.cz

Oborové členění

FOR INDUSTRY

PVA EXPO PRAHA, 12.–15. května 2020

B
4f

5.9. Pracovní ochranné prostředky pro svařování

5.10. Měřicí a zkušební technika pro svařování

5.11. Služby, odborné organizace a vzdělávání

- 5.11.1. Informační technologie v oboru
- 5.11.2. Výzkum, vývoj, aplikace
- 5.11.3. Profesní asociace, svazy a organizace
- 5.11.4. Certifikační a inspekční činnost ve svařování
- 5.11.5. Svářečské školy a kvalifikace svářečského personálu
- 5.11.6. Odborná literatura, tisk a weby
- 5.11.7. Odborné kurzy, poradenství a vzdělávání