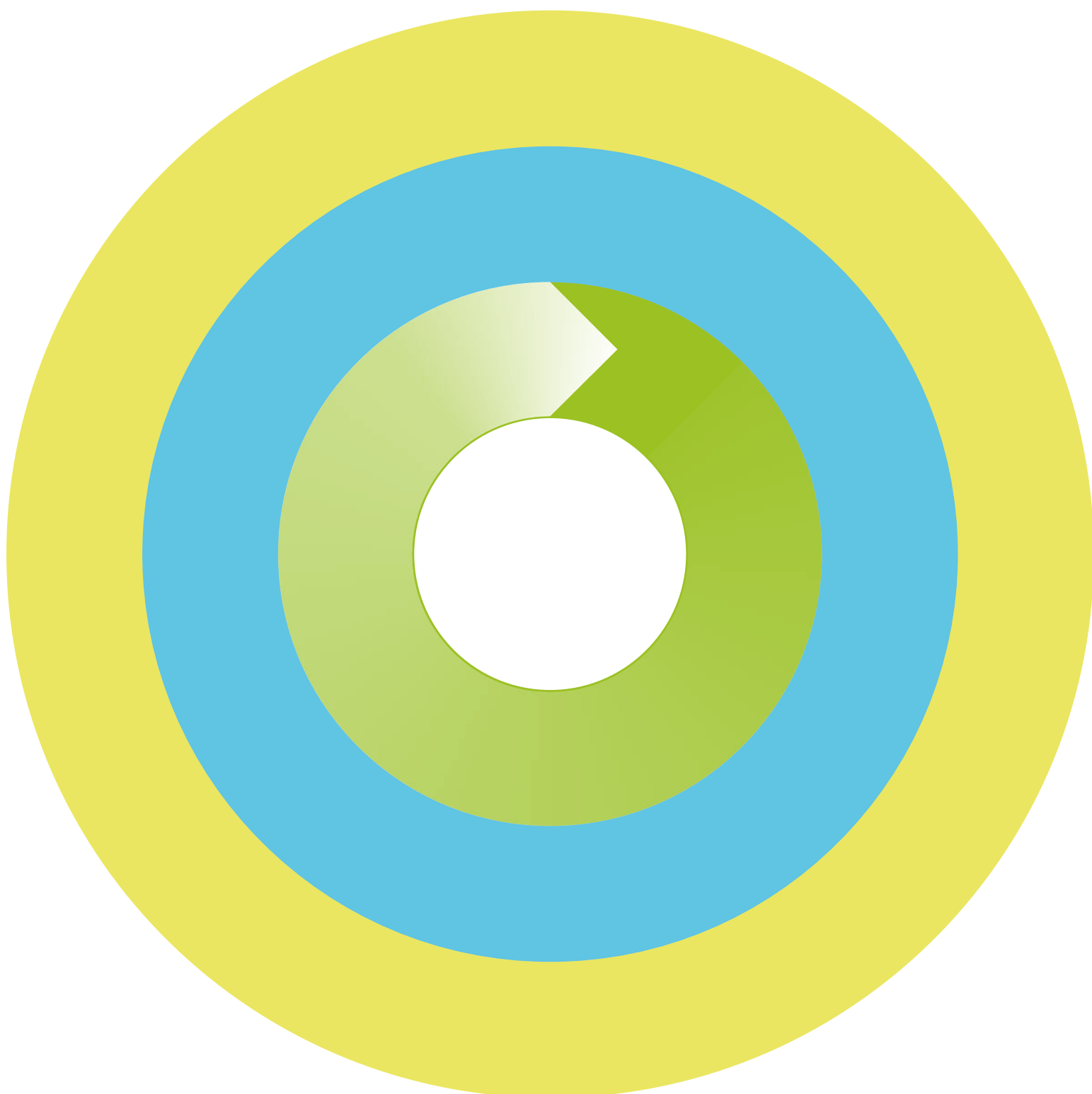
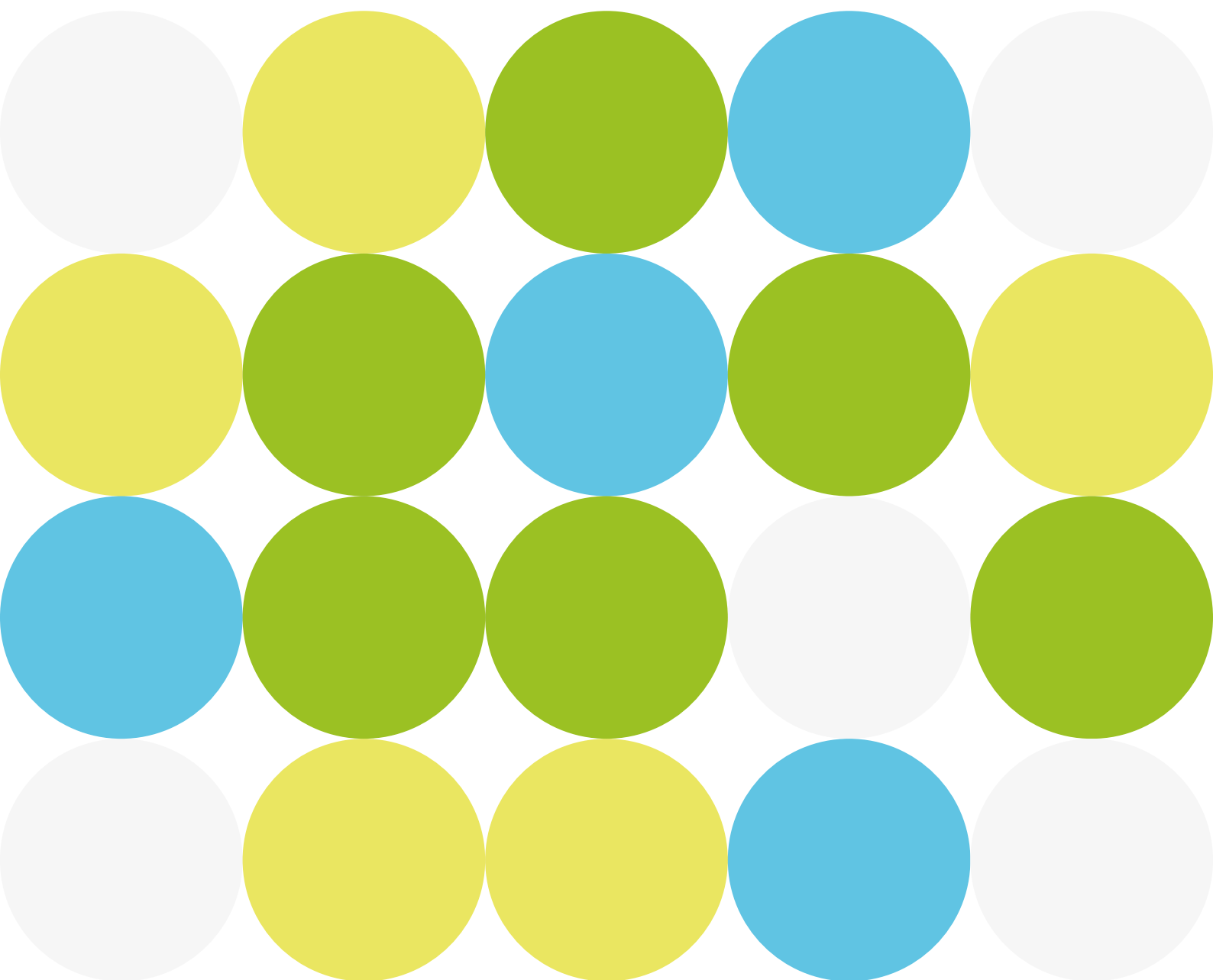


Výroční Zpráva

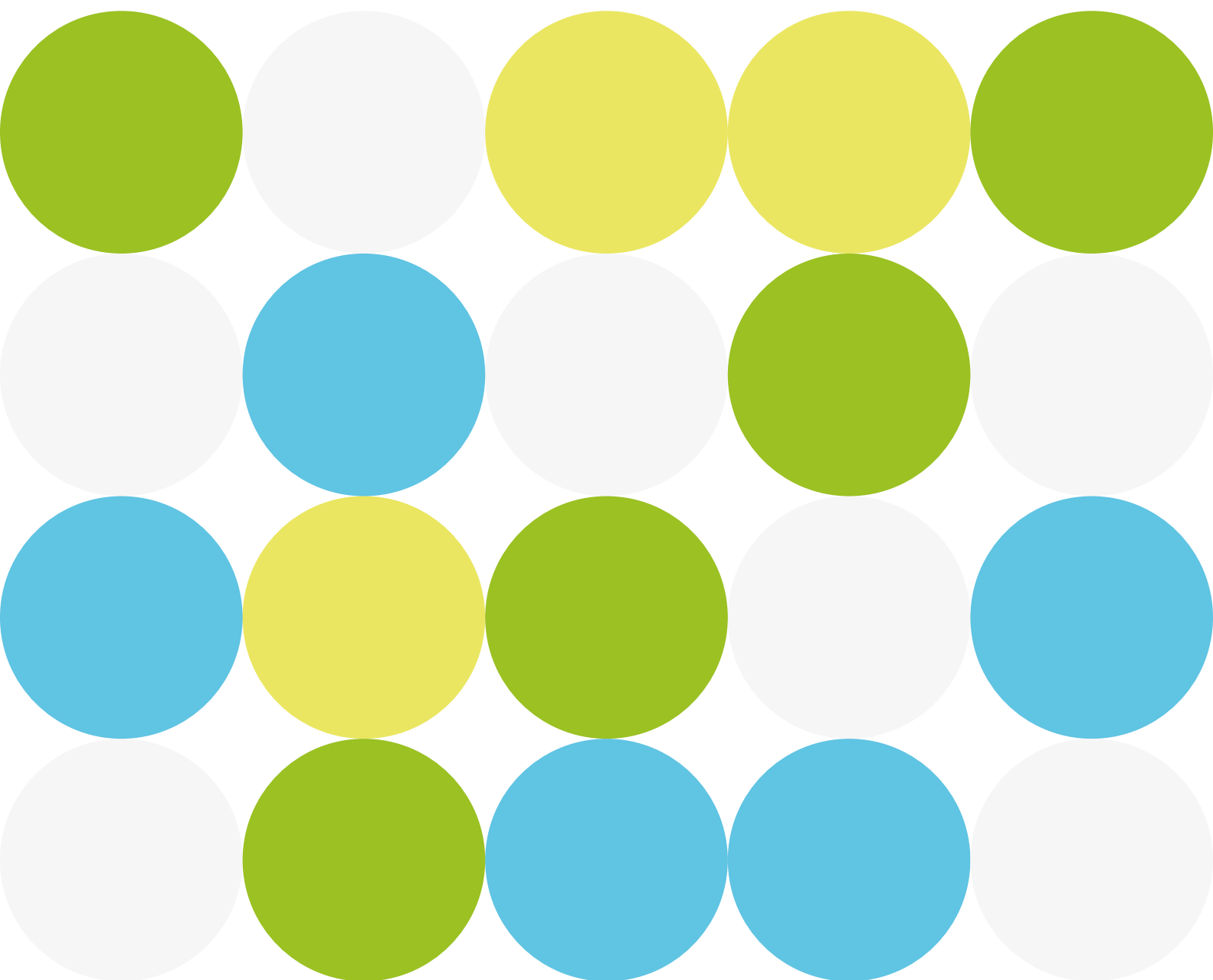
2019



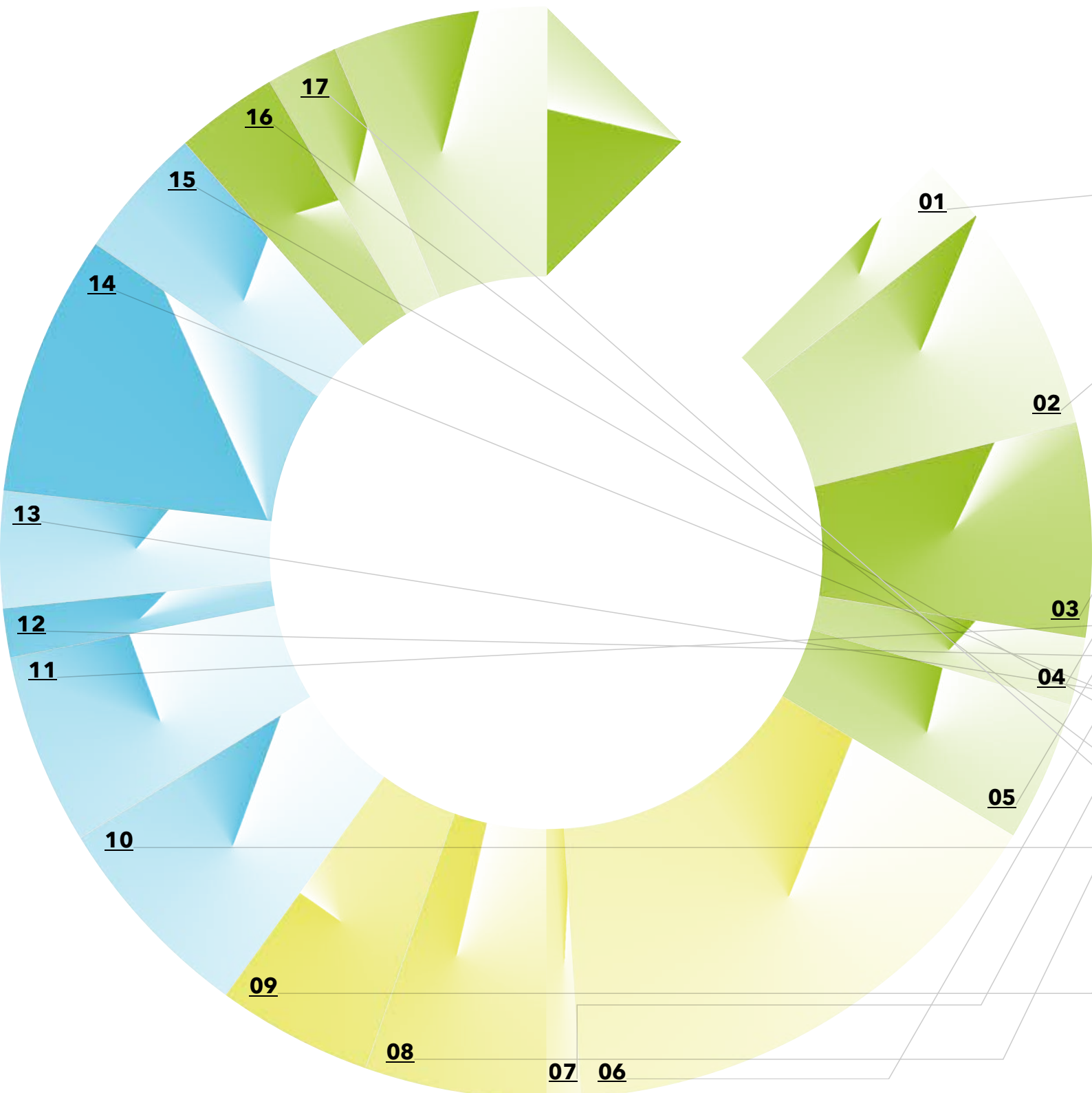
Výroční Zpráva



2019



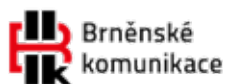
Výroční Zpráva



INFORMACE K PŘÍSLUŠNOSTI KE KONCERNU	6
ZÁKLADNÍ ÚDAJE O SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	7
SCHÉMA SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	8
SLOŽENÍ STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	10
ZÁKLADNÍ ÚDAJE O DCEŘINNÉ SPOLEČNOSTI ASTV, S.R.O.	11
PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ SPOLEČNOSTI ASTV, S.R.O.	11
SLOŽENÍ STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI ASTV, S.R.O.	12
ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA	13
PROFIL SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	15
ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A O STAVU JEJÍHO MAJETKU	19
ZHODNOCENÍ HOSPODAŘENÍ SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	32
SKUTEČNOSTI, KTERÉ NASTALY AŽ PO ROZVAHOVÉM DNI VE SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	35
PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.	36
ÚČETNÍ VÝKAZY 2019	37
ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU A OSOBOU OVLÁDANOU A MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A OSOBAMI OVLÁDANÝMI STEJNOU OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ ROKU 2019	64
ZPRÁVA DOZORČÍ RADY SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S. ZA ROK 2019	80
ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY	82

INFORMACE K PŘÍSLUŠNOSTI KE KONCERNU

SAKO Brno, a.s. je členem koncernu SMB, jehož osobou je statutární město Brno, IČO 44992785, se sídlem Brno-město, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno.



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.

Název:	SAKO Brno, a.s.
Sídlo:	Jedovnická 4247/2, Židenice, 628 00 Brno
Právní forma:	akciová společnost
Akcionář:	Statutární město Brno 100%
Internet:	www.sako.cz
Datum vzniku:	01. 07. 1994
Identifikační číslo:	60 71 34 70
DIČ:	CZ 60 71 34 70
Rejstříkový soud:	Krajský soud v Brně
Číslo vložky u RS:	oddíl B, vložka č. 1371

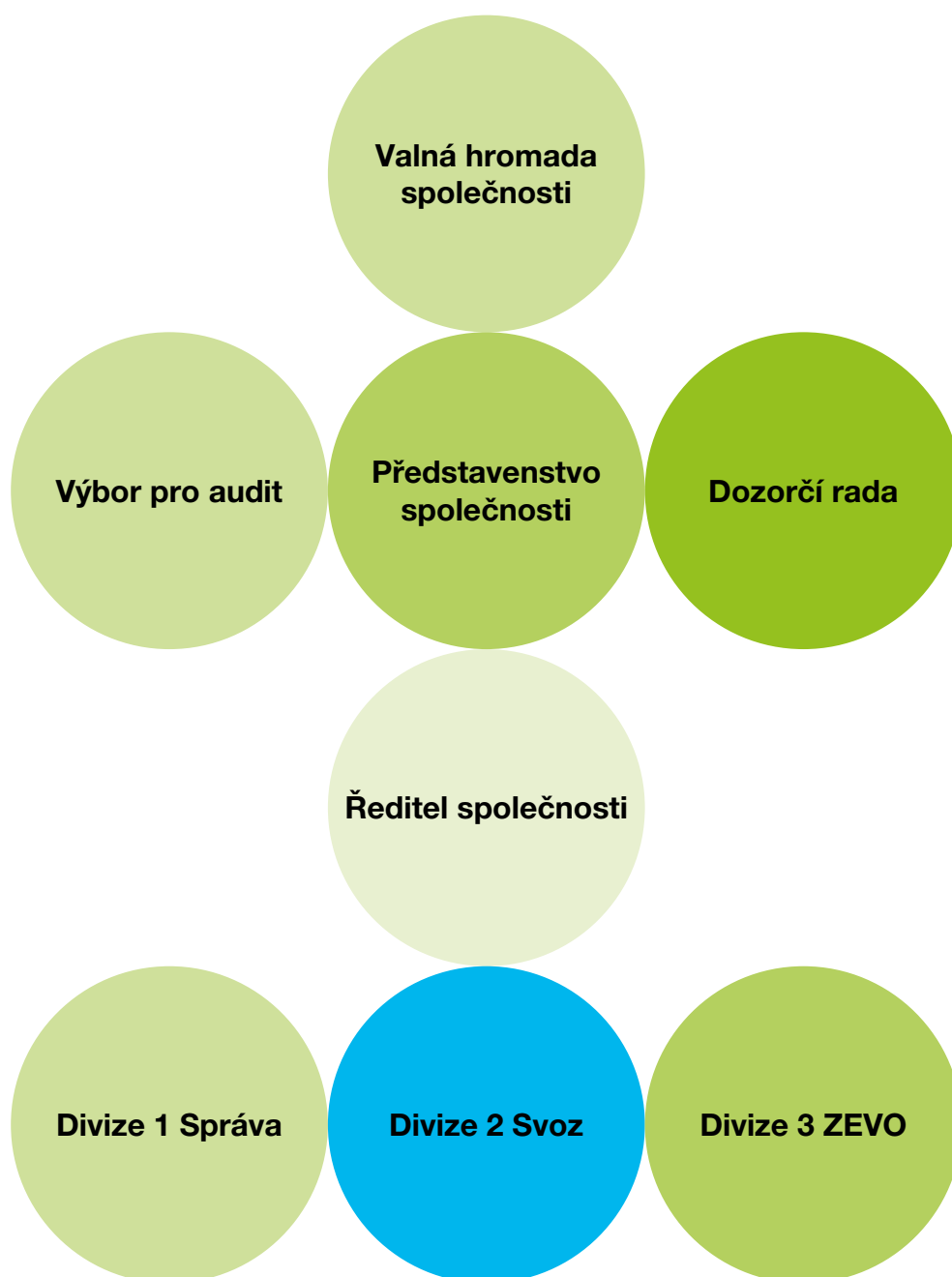
Společnost SAKO Brno, a.s. nemá zřízenou žádnou pobočku v zahraničí.

DCEŘINÁ SPOLEČNOST

ASTV, s.r.o.	51 %	
SAKO Brno, a.s.	49 %	FCC Environment CEE GmbH



SCHÉMA SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.



PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ SAKO Brno, a.s.

- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
- silniční motorová doprava – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí
- výroba tepelné energie
- výroba elektřiny
- rozvod tepelné energie

SLOŽENÍ STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.

PŘEDSTAVENSTVO SPOLEČNOSTI

Předseda představenstva	Mgr. Filip Leder
Místopředseda představenstva	JUDr. Robert Kerndl
Členové představenstva	Ing. Petr Hýbler Jiří Novotný Ing. Jiří Kadeřávek

DOZORČÍ RADA SPOLEČNOSTI

Předseda dozorčí rady	MVDr. Vlastimil Žďárský, den zániku členství: 24. dubna 2019 Bc. Roman Onderka, MBA, den vzniku členství: 7. května 2019
Místopředseda dozorčí rady	Ing. Pavel Jankůj
Členové dozorčí rady	Bc. Marcel Kolaja, den zániku členství: 1. dubna 2019 Mgr. Petr Hladík Richard Mrázek Ing. Jiří Benáček, den vzniku členství: 25. dubna 2019

MANAGEMENT SPOLEČNOSTI

Ředitel akciové společnosti	Ing. Karel Jelínek
Ředitel divize 02 – Svoz odpadu	Ing. Karel Peroutka
Ředitel divize 03 – ZEVO	Ing. Tomáš Caha
Ekonomický náměstek	Ing. Jiří Šanda
Obchodní náměstkyně	Ing. Iveta Jurenová
Investiční náměstek	JUDr. Vladimír Rozkydal

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI ASTV, S.R.O.

Název: ASTV, s.r.o.
Sídlo: Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno, Česká republika
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
Společníci s vkladem: 51 % SAKO Brno, a.s.
49 % FCC Environment CEE GmbH
Internet: www.astv.cz
Datum vzniku 26. 01. 2006
Identifikační číslo: 27674622
DIČ: CZ 27674622
Rejstříkový soud: Krajský soud v Brně
Číslo vložky u RS: oddíl C, vložka č. 50990

PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ SPOLEČNOSTI ASTV, s.r.o.

- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

**SLOŽENÍ STATUTÁRNÍCH
ORGÁNŮ DCEŘINÉ
SPOLEČNOSTI
ASTV, S.R.O.**

JEDNATELÉ SPOLEČNOSTI

Ing. Iveta Jurenová
Mgr. Zdeněk Navrátil

DOZORČÍ RADA SPOLEČNOSTI

Členové dozorčí rady

Ing. Jiří Šanda

Ing. Jana Drápalová,
den zániku členství: 27. února 2019

Ing. Tomáš Fajkus,
den zániku členství: 27. února 2019

Martin Grepl,
den vzniku členství: 27. února 2019

Mgr. Filip Leder,
den vzniku členství: 27. února 2019

ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážené dámy, vážení pánové,

dovolte mi, abych v úvodu výroční zprávy krátce shrnul výsledky činnosti společnosti SAKO Brno, a.s. za rok 2019.



Městská akciová společnost SAKO Brno se dlouhodobě řadí mezi nejvýznamnější firmy působící v oblasti odpadového hospodářství v České republice. SAKO zajišťuje sběr a svoz směsného komunálního odpadu od více než půl milionu obyvatel žijících a pracujících ve městě Brně, následně tento odpad ve vlastním zařízení na energetické využívání odpadů mění na teplo, které dodává zpět do domácností ve formě teplé vody a vytápění. Dále zajišťujeme svoz tříděného odpadu, který putuje na dotřídňovací linku v areálu společnosti a je dále materiálově využíván. Město Brno je bez nadsázky ukázkou toho, jak by mělo vypadat environmentální, ekonomické a efektivní nakládání s odpady. Veškerý odpad vyprodukovaný Brňany je zhodnocen tím nejlepším způsobem. Občané města Brna mají stále více možností i příležitostí, jak omezovat vznik vlastních odpadů, např. odevzdáním předmětů v několika RE-USE střediscích určených pro mnoho druhů odpadů včetně elektrospotřebičů a nábytku. V roce 2019 byla věnována velká energie do osvěty a vzdělávání, neboť jsme přesvědčení, že vybudovat ucelený, efektivně fungující systém nakládání s odpady, lze jen za podpory a zapojení veřejnosti. Aktivně se snažíme, aby se každému dostaly srozumitelné a správné informace, jak s odpadem zacházet. Jedním z důkazů, že naše snahy přináší výsledky, je pozitivní vývoj statistických ukazatelů udávajících množství svezeného odpadu. Meziročně narostlo množství vytríděných odpadů a množství odpadů, které vůbec nevznikly, jako jsou textil, bioodpady a znovu využitě předměty z RE-USE středisek. Dalším pozitivem je nezvyšující se množství produkce zbytkového směsného komunálního odpadu. K těmto dobrým ukazatelům nakládání s odpady SAKO přidalo rekordní výrobu tepla a elektrické energie. Díky spolupráci se sesterskou společností Teplárny Brno jsme dodali historicky nejvyšší množství tepla do sítě centrálního zásobování teplem v Brně. Tyto mimořádné výsledky jednotlivých činností vytvářejí jeden z nejlepších hospodářských výsledků posledních let, kterým je zisk ve výši 123 milionů korun. Považuji za důležité zmínit, že jsme tohoto zisku dosáhli za současného nezvyšování cen pro naše největší zákazníky město Brno a Teplárny Brno. Navíc byly roce 2019 provedeny nejrozsáhlejší opravy na technologickém zařízení spalovny od jejího uvedení do provozu v roce 2010, které výrazně prodloužily životnost zařízení. Díky opravám a optimalizaci procesů je provozní spolehlivost spalovny nadprůměrná oproti obdobným zařízením, měřeno provozními hodinami. Dosažený hospodářský výsledek je podporou pro plánované rozsáhlé environmentální projekty, jejichž realizací by mělo mít město Brno do budoucna bezpečně zajištěnou komplexní, ekologické odpadové hospodářství a zvýšenou energetickou soběstačnost, za současného snižování produkce CO₂. Veškerá rozhodnutí představenstva

společnosti SAKO jsou směřována k tomu, aby město Brno bylo moderním, soběstačným a čistým městem, které budou lidé vyhledávat pro svoji práci a bydlení. Za to, že vize a rozhodnutí jediného akcionáře a představenstva společnosti jsou proměňovány v činy, patří poděkování všem pracovníkům společnosti SAKO, stejně jako všem zákazníkům naší společnosti za důvěru v naše služby.

Těším se na další společnou práci, která přispěje k dlouhodobému rozvoji města a regionu, ve kterém společnost SAKO Brno působí.

Filip Leder
předseda představenstva

PROFIL SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.

SAKO Brno je komunální společnost, jejímž jediným akcionářem je Statutární město Brno. Společnost plní úkoly svěřené Statutárním městem Brnem v oblasti komplexního odpadového hospodářství ve městě Brně a nejbližším okolí, zajišťuje komunální služby pro občany, firmy a instituce. SAKO Brno, a.s. provozuje zařízení na energetické využívání odpadů a teplo vyrobené z odpadu dodává prostřednictvím sesterské společnosti Teplárny Brno do centrální sítě zásobování teplem. SAKO je ekologickou firmou, která při zpracování odpadů postupuje výhradně v souladu s hierarchií nakládání s odpady a odpady využívá energeticky nebo materiálově. SAKO je aktivní v environmentálních iniciativách předcházení vzniku odpadů a ve vzdělávání, osvětě a ekologické výchově veřejnosti. Společnost je významným a stabilním regionálním zaměstnavatelem a uvědomuje si svou společenskou zodpovědnost za region, v němž pracuje, proto podporuje velký počet aktivit, které přispívají ke kvalitě životního prostředí ve městě Brně, nebo jsou zaměřeny charitativně či zvyšují kvalitu bydlení a práce ve městě Brně.

SAKO je nedílnou součástí života města, kterému přináší čistotu do ulic a energii do domácností.

SAKO Brno patří k nejvýznamnějším společnostem podnikajícím v oblasti odpadového hospodářství. Zajišťuje služby spojené s odpadovým hospodářstvím a jejím hlavním posláním je svou činností přispívat k rozvoji, prosperitě a kvalitě života občanů města Brna a brněnského regionu. SAKO provozuje jedno ze čtyř zařízení na energetické využívání odpadu v České republice, ve kterém zajišťuje energetické využití komunálního odpadu města Brna a části Jihomoravského kraje.

Jediný akcionář společnosti je statutární město Brno, řídí rozvoj společnosti v souladu s požadavky a potřebami města a také garancí sociálně udržitelné ceny za poskytované služby občanům.

Společnost SAKO je aktivní ve výchově a osvětě ekologického myšlení a chování obyvatel regionu. Podporuje projekty spojené s životním prostředím, mládeží a regionální charitativní pomocí potřebným. V rámci koncepce společenské odpovědnosti aktivním způsobem přispívá ke zlepšování životního prostředí a kvality života ve městě Brně.

SAKO je stabilní a dobrý zaměstnavatel s kvalitní péčí o zaměstnance. Dbá na kvalifikaci, odborný rozvoj, sociální zázemí a dobré pracovní vztahy.

Ve společnosti je zaveden integrovaný systém řízení, společnost je držitelem certifikátů systémů kvality ISO 9001, environmentálního managementu ISO 14001 a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci OHSAS 18001.

Strategie rozvoje společnosti SAKO podporuje v maximální možné míře cíl nakládat s odpady jako se zdroji surovin, materiálů a energie.

Společnost SAKO se aktivně zajímá, sleduje dění a podílí se na vývoji legislativy spojené s životním prostředím, energetikou a nakládání s odpady.

Společnost SAKO je členem těchto sdružení a asociací:

CEWEP – the Confederation of European Waste-to-Energy Plants

ČAObH – Česká asociace oběhového hospodářství

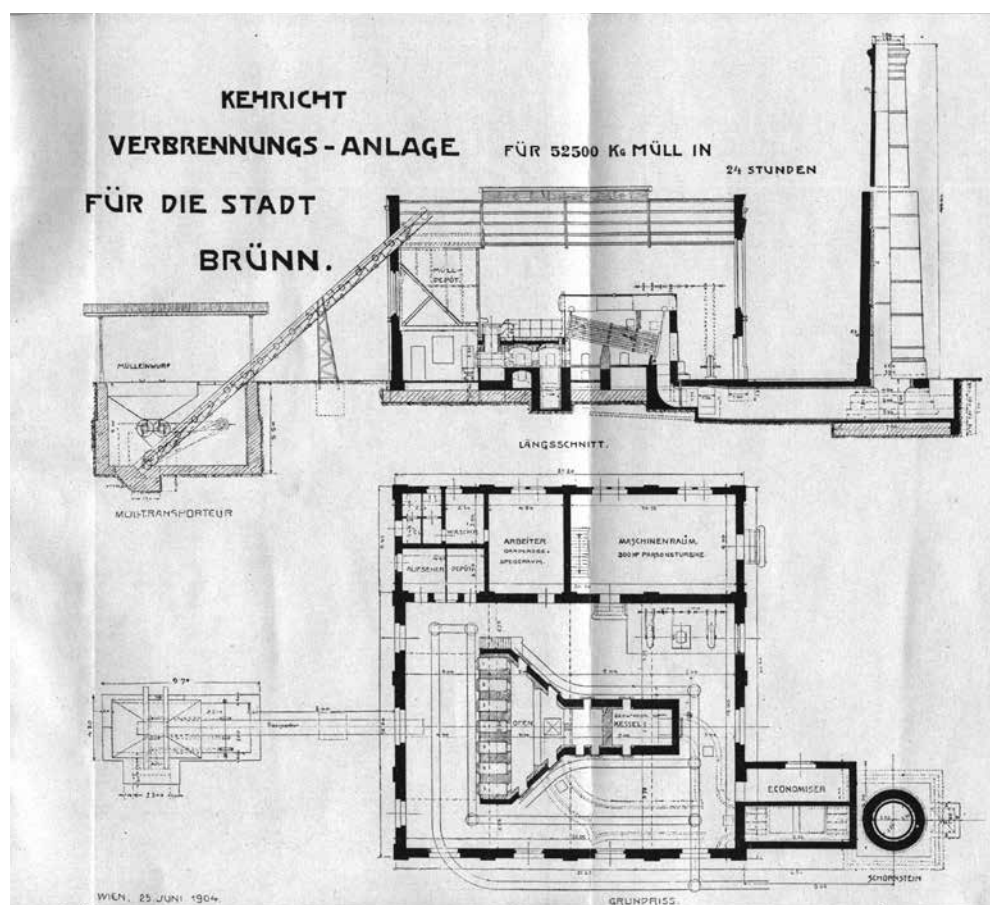
ČSPŽP – Český spolek pro péči o životní prostředí

STEO – Sdružení provozovatelů technologií pro ekologické využívání odpadů v ČR

SVPS – Spolek veřejně prospěšných služeb

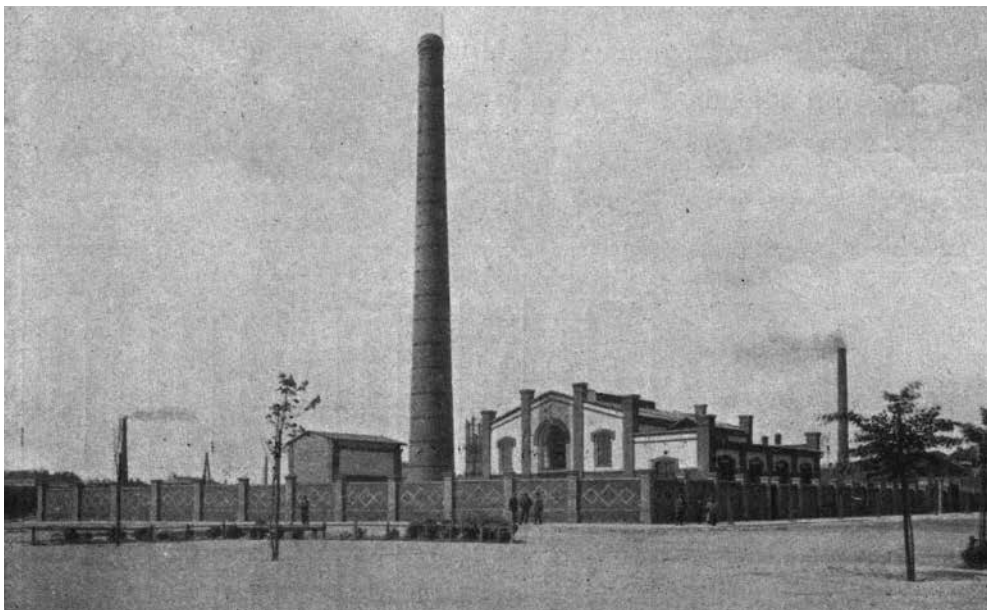
HISTORIE SPOLEČNOSTI

SAKO Brno je moderní společnost, která se opírá o bohatou historii. V roce 2019 společnost SAKO Brno oslavila 30.výročí uvedení do provozu nové spalovny odpadu ve městě Brně, v Líšni. V roce 1989 byly dodavatelem technologie ČKD Dukla postupně uvedeny do provozu 3 spalovenské kotle K1, K2 a K3. V Brně fungovala od roku 1905 první spalovna, tehdy tzv. smetárna, na území Rakouska – Uherska. Sídlila na Radlase, v sousedství městské plynárny a denně měla spálit 52,5 tun odpadu. Pára z kotlů roztáčela Parsonovu turbínu, která dodávala elektřinu do sousední městské elektrárny a městské elektrické sítě. V průběhu druhé světové války přestal být provoz spalovny po všech stránkách udržitelný a v roce 1944 byla budova rozsáhle zasazena nálety spojeneckých leteckých útoků. V té době došlo k otevření skládky odpadů v Černovicích, která fungovala až do kolaudace novodobé spalovny v Brně Líšni. Výstavba byla připravována od roku 1977, v roce 1984 bylo vydáno stavební povolení v dnešní lokalitě Brno – Líšeň a dne 2. října 1984 byl položen základní kámen. Tehdejším investorem byla Správa veřejného majetku města Brna a provozovatelem Technická a zahradní správa města Brna. V roce 1989 byla stavba zkolaudována a začalo zde pracovat 94 zaměstnanců na 4 směny. V průběhu roku 1989 bylo do spalovny navezeno prvních 47 tisíc tun pevného domovního odpadu.



Historie SAKO v datech:

- 1904 – rozhodnutí o stavbě první „smetárny“ (spalovny) na území Rakouska-Uherska
- 1905 – nová spalovna dodává městu první elektrickou energii vyrobenou z odpadu
- 1909 – v ulicích Brna se objevují první popelnice
- 1929 – odpad začínají svážet parní vozy – sentinely
- 1944 – stará smetárna je během války zničena leteckými útoky
- 1951 – založení nového podniku Technické služby města Brna
- 1955 – Technické služby se mění na Technické a zahradní služby města Brna
- 1960 – do brněnských ulic vyráží první „kukačka“ – vůz Škoda 706 RTK
- 1989 – zahájení provozu nové spalovny
- 1990 – v ulicích se objevují první kontejnery na třídění skla
- 1994 – vznik akciové společnosti Spalovna a komunální odpady Brno, akciová společnost
- 2000 – Brňané mají k dispozici prvních 37 kontejnerů na třídění plastů
- 2009 – zahájení celkové rekonstrukce spalovny s podporou fondů EU
- 2011 – slavnostní uvedení nové moderní spalovny SAKO Brno do provozu
- 2013 – změna názvu společnosti na SAKO Brno, a.s.
- 2017 – SAKO je začleněno do koncernu městských firem
- 2018 – zprovoznění horkovodní výměňkové stanice a horkovodu (vyvedení tepelného výkonu ze ZEVO směr Líšeň)



ZPRÁVA O PODNIKATELSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI A O STAVU JEJÍHO MAJETKU

Svoz odpadu

Kvalita služby každodenního sběru a svozu komunálního odpadu od občanů, podnikatelů, živnostníků a firem je pro úroveň života ve městě Brně zásadním ukazatelem. Cílem poskytovaných služeb je čisté město bez viditelného zatížení veřejných prostor města shromažďováním a svozem odpadu. Hledají se způsoby, jak vytvořit maximálně funkční systém svozu odpadu bez zaplnění města množstvím odpadových nádob, emisemi svozových vozidel a hluku. Proto je vozový park postupně obnovován ekologickými vozy, které splňují nejpřísnější emisní limity, bezpečnostní normy a požadavky na ekonomický provoz a minimální hlučnost. V roce 2019 takto byly pořízeny další vozidla poháněná stlačeným plynem CNG a nízkopodlažní kabinou, která řidiči umožní dobrý výhled a orientaci ve frekventovaném brněnském provozu. Důraz je kladen na ohleduplnost vůči městské dopravě i klidovým obytným zónám. Všechny vozy využívají GPS navigaci, což umožňuje pružně optimalizovat trasy a časové harmonogramy svozu odpadu. Dispečink společnosti SAKO denně aktivně řeší podněty a připomínky občanů v oblasti výsypů, pronájmu, prodeje, dostupnosti a čistoty svozových nádob.

Flotila vozidel Divize Svoz v roce 2019 zahrnovala celkem 36 vozidel pro svoz směsného komunálního odpadu, 19 vozidel pro svoz tříděného odpadu jako je plast, papír a sklo, dále 19 vozidel pro odvoz velkoobjemových kontejnerů a 2 speciální vozidla pro mytí nádob. Svoz textilu zajišťovala 2 vozidla na CNG pohon.

Služba svoz odpadů velkoobjemovými kontejnery byla v roce 2019 rozšířena o svoz gastroodpadu, textilu, některých druhů nebezpečných odpadů a vyřazených elektrospotřebičů v rámci zakázek pro provozovatele systému zpětného odběru elektrospotřebičů.

Divize Svoz se v průběhu roku opět potýkala s nízkou nezaměstnaností ve městě Brně, a tudíž malým zájmem o profese popeláře či řidiče, přestože podmínky pro práci ve společnosti SAKO jsou vynikající.

Zákaznické centrum divize Svoz aktivně působilo v oblasti nabídek a zakázek. Jeho odpovědností je získávání nových zákazníků v oblasti svozu podnikatelských nádob a komplexních nabídek pro obce regionu a následnou individuální práci se zákazníkem. V průběhu roku se dále prohlubovala spolupráce mezi členy koncernu městských firem.

V roce 2019 společnost SAKO vyvážela odpad z celkem 18 stanovišť podzemních kontejnerů na plasty, papír a sklo. Tato stanoviště jsou moderním způsobem shromažďování odpadu. První podzemní kontejnery byly vybudovány před 12 lety v historickém centru Brna, na Zelném trhu, Moravském náměstí a Obilním trhu. Další postupně přibýly díky spolupráci odboru životního prostředí, městských částí a společnosti SAKO. V současné době je provozováno celkem 18 stanovišť podzemních kontejnerů, což celkem znamená 54 kontejnerů na sklo, papír a plasty. Výhodou, kterou často občané oceňují, je vzhled kontejnerů a čistota lokality. Díky zapuštění větší části kontejneru pod zemí je okolí kontejneru čisté a malá velikost viditelných nádob nenarušuje vzhled ulic. Kontejnery zachytí shora padající odpadky, které zůstávají skryté. Z toho důvodu jsou podzemní kontejnery vhodné a budou dále instalovány do historických částí města či frekventovaných lokalit.



Tabulka 1: Celkové množství odpadu v tunách svezeneho od občanů města Brna

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Směsný komunální odpad	68 582	67 522	66 866	66 684	67 508	67 439	68 805	67 997
Papír	9 848	9 766	9 801	9 774	8 249	9 504	9 972	8 769
Sklo	3 179	3 161	3 123	3 454	3 745	3 828	4 137	4 283
Plasty	1 279	1 345	1 625	1 977	2 484	2 763	3 209	3 460
Textil	494	469	460	324	545	516	480	394
Nápojový karton	40	44	64	77	109	84	40	21
Bioodpady pravidelný svoz							117	138
Celkem	83 422	82 307	81 939	82 290	82 640	84 134	86 760	85 062

Tabulka 2: Počet nádob na směsný komunální a tříděný odpad ve městě Brně

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Směsný komunální odpad	54 147	54 684	54 965	55 369	55 799	55 795	56 186	56 449
Papír	1 088	1 142	1 196	1 321	1 463	2 096	2 316	2 487
Plasty	1 020	1 083	1 153	1 290	1 434	2 115	2 353	2 547
Sklo (počet dvojic kontejnerů)	930	1 005	1 003	956	910	966	1 546*	1 851
Textil	99	99	97	97	126	170	205	203

* počet kontejnerů

Nelegální skládky

Na území města Brna společnost SAKO v roce 2019 odstranila 16 nelegálních tzv. černých skládek odpadů, které svým rozsahem a objemem odpadu nad 5 m³ spadají do gesce Odboru životního prostředí Magistrátu města Brna a SAKO. Společnost SAKO úklidem výrazně přispívá ke kultivaci životního prostředí a vzhledu brněnských zákoutí. Některé lokality jsou však bohužel znečišťovány tradičně a úsilí na úklid těchto lokalit musí být vynakládáno pravidelně a opakovaně.

Ve spolupráci s Magistrátem města Brna, Odborem životního prostředí bylo v roce 2019 odvezeno celkem 473 tun odpadu z uklizených černých skládek k dalšímu třídění, zpracování nebo ekologické likvidaci.

Pracovníci úseku nelegálních skládek se i v roce 2019 podíleli na celorepublikové environmentální akci „Uklidme Česko“. Společnost SAKO svezla odpad ze

198 míst města Brna ve 27 městských částech, celkem 59,94 tun, z toho 29,38 tun komunálního odpadu, 30,56 tun objemného odpadu. Akce Uklidíme Česko získala meziročně řadu dalších příznivců a dobrovolníků a zásadně se zvyšuje rozsah a význam této úklidové akce. V průběhu dubnového víkendu dobrovolníci z řad veřejnosti uklízejí parky, nábřeží a další veřejná prostranství, efekt této akce je znatelný.

Dotřídovací linka

Provoz dotřídovací linky v průběhu roku 2019 byl ovlivněn jednak nezájmem pracovníků o práci ručního dotřídování, což vedlo k vysoké fluktuaci a absencím, a dále ekonomickým dopadem poklesu výkupních cen papíru. Z lednových cen 1800 Kč/t vytříděného papíru klesla cena ke konci roku 2019 na kladnou nulu, což znamenalo významný ekonomický propad pro středisko dotřídovací linky. Pokles výkupních cen papíru jako druhotné suroviny je způsoben nezájmem o odbyt odpadního papíru a hotových výrobků v ČR i evropském prostoru. Množství vytříděných plastů a skla korespondoval s rokem předcházejícím. Navýšen byl objem vyseparovaného textilního odpadu, který je v Brně shromažďován ve speciálních kontejnerech a pravidelně odvážen na dotřídění a předání na materiálové využití.

Tabulka 3: Množství navezených komodit na dotřídovací linku v tunách

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Papír	4 179	3 970	4 033	4 323	4 799	2 609	4 511	4 512
Plasty	1 223	1 465	1 561	2 046	2 524	3 516	4 218	4 583

Tabulka 4: Množství vytříděných komodit na dotřídovací lince v tunách

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Papír	3 463	3 825	4 678	2 626	4 203	4 597
PET lahve	501	528	588	629	523	501
HDPE tvrdý plast – drogerie	68	83	109	112	91	103
LDPE fólie	–	9	3	8	11	5
Nápojové kartony	64	78	87	99	38	33
Hliníkové plechovky	5	5	7	8	4	3
Pěnový polystyren				2	4	4



Sběrná střediska odpadů

Město Brno nabízí občanům ojediněle rozsáhlé možnosti uložení a třídění komunálních odpadů. K těmto možnostem patří vysoký počet 37 sběrných středisek odpadů. Počet zaručuje krátkou docházkovou vzdálenost pro všechny obyvatele Brna. Provozování takového množství sběrných dvorů ovšem odpovídají i náklady na tuto službu, z kterých až 77 % tvoří personální náklady na pracovníky obsluhující tato střediska, a to i s ohledem na pracovní dobu středisek, která jsou otevřena pro občany až sedm dní v týdnu.

Sběrná střediska nabízí občanům možnost uložení tříděného objemného odpadu, biologického odpadu ze zahrad a domácností, plastů, papíru, skla, kovů, vyřazených elektrospotřebičů nebo jedlých olejů. Na třinácti sběrných střediscích mohou občané navíc odevzdat za poplatek i stavební odpad a pneumatiky, které nejsou komunálním odpadem od občanů, proto jsou vybírány za poplatek.

Na šesti střediscích funguje projekt RE-USE, kde lze za symbolickou částku nakoupit odložené použitelné věci. Výtěžek je určen na výsadbu zeleně ve městě Brně. Za rok 2019 bylo takto vybráno 135 tisíc Kč, za celou dobu fungování projektu bylo vybráno více než 500 tisíc Kč. Na těchto střediscích funguje i projekt RE-NAB, který shromažďuje použitelný odložený nábytek. Ten je následně předáván prostřednictvím Magistrátu města Brna sociálně potřebným občanům.

Na sběrných střediscích bylo v roce 2019 odloženo celkem téměř 20 tisíc tun odpadu, za posledních 10 let množství odpadu ze středisek narostlo na dvojnásobek.

Tabulka 5: Celkové množství odpadu vyříděného ve sběrných střediscích odpadů v tunách

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Objemný odpad	6 961	9 470	8 998	8 839	9 462	10 679	11 247	12 767
Biodpad	2 148	2 530	2 451	2 322	2 584	2 872	2 627	3 137
Nebezpečný odpad	122	112	128	126	139	145	137	146
Papír	734	632	577	581	579	575	566	598
Plasty	37	32	42	60	76	94	93	90
Sklo	305	250	289	344	373	286	271	426
Stavební odpad	771	766	565	648	858	897	969	1 153
Pneumatiky	71	64	75	85	110	100	99	109
Polystyren	37	21	21	23	27	26	28	32
Kovy	169	206	280	508	875	888	933	1 094
Jedlé oleje a tuky				3	6	9	11	17
Celkem	11 355	14 083	13 426	13 539	15 089	16 571	16 981	19 569

Tabulka 6: Množství spotřebičů odevzdaných do sběrných středisek odpadu

		2014	2015	2016	2017	2018	2019
Televizory a počítačové monitory	ks	18 430	19 132	20 225	18 463	18 711	18 846
Spotřební elektronika	kg	101 469	136 950	159 525	15 133	145 057	142 598
Ledničky a mrazicí boxy	kg	198 080	244 980	649 125	214 790	271 240	254 120
Velké kuchyňské spotřebiče	kg	80 080	285 983	421 672	385 623	418 615	461 365
Malé kuchyňské spotřebiče	kg	92 431					
Zářivky a úsporky	kg	5 319	4 341	7 223	6 957	8 036	6 677
Baterie	kg	2 945	6 384	5 503	9 837	4 738	5 029

Energetické využití odpadu

Zařízení na energetické využití odpadu (ZEVO) hraje klíčovou roli v zajištění služeb odpadového hospodářství společnosti SAKO Brno, a.s. Primárním cílem ZEVO je mimo striktní dodržování emisních a jiných zákonných limitů (např. hluk) dosahování dlouhodobé provozní spolehlivosti, tzv. dostupnosti zařízení, snaha o kontinuální zvyšování energetické efektivity provozu a zajištění bezpečnosti



vlastních zaměstnanců. Disponibility lze dosáhnout zejména vhodnou metodikou údržby a výměny jednotlivých dožitých částí, jež je nutno u takto komplexního technologického zařízení plánovat s velkým předstihem. V roce 2019 proběhly v ZEVO dvě rozsáhlé technologické odstávky zařízení – v březnu a v listopadu, přičemž přesné termíny odstavení jednotlivých kotlů podléhají pečlivému plánování a koordinaci zejména s naší sesterskou společností Teplárny Brno, a.s. týkající se dodávek tepla pro odběratele. Jarní odstávka byla svým rozsahem výrazně větší než odstávky předchozí, což bylo způsobeno zejména požadavkem na výměnu závěsných trubek tlakového celku přehříváků a připravenost bezpečného provozu na letní období, kdy ZEVO SAKO je jediný zdroj tepla pro město Brno. Celkem bylo v rekordním čase provedeno téměř 700 vysokotlakých svarů a stojí za zmínku, že celá odstávka byla z pohledu délky trvání srovnatelná s odstávkami v minulých letech díky práci ve směnném provozu po 24 hodin denně. V průběhu měsíce března bylo provedeno provozní vyvážení rotoru generátoru, kdy se aktuální hodnoty absolutních vibrací pohybují v pásmu A, což umožňuje dlouhodobý bezporuchový provoz turbogenerátoru. V rámci podzimní odstávky jsme pokračovali ve strategickém projektu generální opravy přehříváků, kdy byly vyměněny horní a spodní oblouky a byla provedena generální oprava násypky odpadu. Díky preciznímu systému plánování prací a perfektnímu nasazení pracovníků jsme byli schopni za 21 dní zajistit nezbytné opravy a uvést všechna zařízení zpět do provozu. Disponibilita zařízení dosáhla hodnot přes 92 % (se započtením plánovaných odstávek), celková účinnost provozu dle R1 faktoru na úrovni 77,2 %. Výsledkem výše uvedených souvislostí je velké množství zpracovaného odpadu a současně vyrobené elektrické energie a tepla v roce 2019. Dodávka elektrické a tepelné energie byla nejvyšší v historii společnosti. ZEVO SAKO pokračuje v upevňování klíčové pozice pro soustavu centrálního zásobování teplem, kdy podíl na výrobě energie z obnovitelného zdroje ve městě

Brně je na úrovni přibližně 30 %. Z hlediska přípravy investičních projektů lze zmínit rozhodnutí představenstva společnosti o realizaci projektu "Zvýšení účinnosti chladicího okruhu turbíny" instalací absorpčního tepelného čerpadla. Toto čerpadlo bude využívat odpadní teplo z chlazení generátoru a ložisek turbíny a tuto, jinak nevyužitelnou, energii je schopno transformovat na teplotní úroveň vhodnou pro využití v soustavě centrálního zásobování teplem. Instalací dojde ke zvýšení účinnosti celého teplotního cyklu o 1,2 %, přičemž bude uspořeno cca 1.900 tun CO₂ ročně díky nespálení fosilního paliva. Uvedení do provozu se očekává v květnu 2020 a bude se jednat o aktuálně největší absorpční tepelné čerpadlo v ČR a technologicky unikátní koncept na našem území prozatím nerealizovaný. Dalším projektem týkající se úspor CO₂ je optimalizace provozu vzduchového kondenzátoru, kterým dojde k úspoře cca 2 100 tun CO₂ ročně. ZEVO SAKO se dlouhodobě soustředí na projekty na ochranu životního prostředí a připravuje i další relevantní projekty. ZEVO je navíc důležitou součástí kritické infrastruktury města Brna pro případ startu ze tmy (tzv. black-out) a současně jediný zdroj tepla pro město, který není závislý na externích dodávkách fosilního paliva (zemního plynu).

Tabulka 7: Provoz a bilance dodávek tepla a elektrické energie

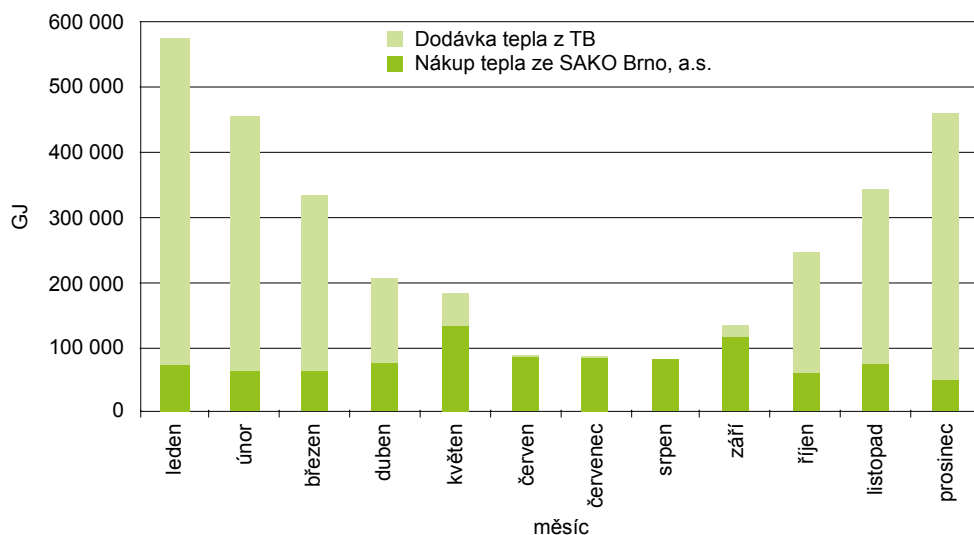
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Provozní hodiny K2	[h]	8 201	7 858	7 985	8 018	8 210	8 156	7 928	7 993
Provozní hodiny K3	[h]	8 221	7 925	8 110	7 946	8 025	8 164	8 036	7 934
Spálený odpad	[t]	238 454	237 643	237 367	226 387	228 915	220 653	223 046	233 060
Výstupní teplo z kotlů	[GJ]	2 151 051	2 123 903	2 198 557	2 174 141	2 200 927	2 226 272	2 303 184	2 406 432
Teplo dodané	[GJ]	944 698	944 177	1 040 072	1 018 251	1 045 819	998 944	1 028 868	1 054 465
Vyrobená el. energie	[MWh]	67 272	63 551	63 408	62 544	61 232	65 084	65 477	69 426
Dodaná el. energie	[MWh]	49 362	45 786	46 204	45 320	44 154	48 465	47 593	52 250

Spotřeba zemního plynu, jako vstupní suroviny nutné zejména při spouštění kotlů do provozu po technologických odstávkách, v roce 2018 byla 154 352 m³.

Pro zajištění chodu technologie čištění spalin bylo spotřebováno 38,2 tun aktivního uhlí, 1277 tun močoviny a 2162 tun vápna.

Tabulka 8: Výstupy procesu spalování v tunách

	2 013	2 014	2 015	2 016	2 017	2 018	2019
Železo	3 785	3 783	4 299	4 425	4 101	3 741	3 399
Neželezné kovy	285	243	178	323	415	462	405
Škvára	61 695	59 145	55 487	50 617	47 580	48 119	49 427
Endprodukt	7 295	7 134	6 885	6 441	5 680	6 028	5 513

Graf 1: Dodávka tepla do centrální sítě zásobování teplem v roce 2019

Strategický rozvoj

Podobně jako v roce 2018 i v roce 2019 probíhaly intenzivní přípravné projektové práce na strategických rozvojových projektech.

Bezesporu nejvýznamnějším připravovaným projektem je dostavba třetí spalovenské linky, jež evidujeme pod názvem OHB II – Odpadové hospodářství Brno II. Cílem projektu je výstavba nového bloku o nominální kapacitě přibližně 132 tisíc tun nerecyklovatelného a směsného komunálního odpadu pocházejícího primárně z Jihomoravského kraje. Očekávaná úprava legislativy vyžaduje výstavbu nových zpracovatelských kapacit a ZEVO SAKO chce svým strategickým rozvojem přispět k naplňování recyklačních cílů EU. SAKO zahájilo spolupráci na koncepčním návrhu nové linky s renomovanou dánskou konzultační společností Ramboll, která je považována za světového lídra v oboru Waste to Energy. Tato spolupráce vyústila v kvalitní návrh technologie nové linky, která splňuje nejpřísnější ekologická kritéria za současné maximalizace účinnosti využití energie v odpadu. Nový blok bude umístěn v kompletně novém objektu kotelny, z hlediska konstrukce bude kotel v horizontálním uspořádání, přičemž současné kotle jsou v uspořádání vertikálním. Tím bude zajištěna výrazně vyšší provozní spolehlivost a zjednodušení provádění servisních prací. Součástí výstavby nové linky bude mimo jiné i významné rozšíření stávajícího zásobníku odpadu, instalace plně automatických jeřábů a instalace nové parní turbíny. Očekávané uvedení zařízení do provozu je přelom roku 2024–2025.

Dalším důležitým strategickým projektem společnosti je výstavba automatické dotřídovací linky (projekt ITI), jejíž uvedení do provozu se předpokládá do roku 2023. Současně s výstavbou dojde k rozšíření areálu Jedovnická 4 o sběrné středisko odpadů a celková kapacita linky bude přibližně 40 tisíc tun ročně.

V roce 2020 bude zahájena realizace nástavby administrativní budovy a šaten v areálu svoz, neboť současná kapacita je z důvodu rozvoje společnosti nedostatečná.

V provozu ZEVO bude v roce 2020 provedena výměna drtiče velko-objemového odpadu, jehož množství ze sběrných středisek odpadů neustále narůstá. Reagujeme tím na zvýšenou potřebu drcení tohoto druhu odpadu. Tímto projektem se docílí zvýšení kapacitních možností a provozní spolehlivosti provozu ZEVO.

Současně pokračuje příprava projektů nových sběrných středisek SSO Lazaretní, Slaměnickova a Sochorova.

Ekologická výchova a vzdělávání

Společnost SAKO každoročně věnuje environmentální osvětě a vzdělávání maximální úsilí. Výchovně-vzdělávací centrum poskytuje veškeré informace týkající se moderního a ekologického nakládání s odpady. Nenásilnou a zábavnou formou postavenou na osobním prožitku návštěvníkům představuje odpad jako důležitou surovinu, která výrazně přispívá k úspoře neobnovitelných zdrojů. Současně se pokouší odbourat zažitá předsudky související s energetickým zpracováním odpadu.

ENVicentrum nabízí různé typy exkurzí, pro žáky základních škol, studenty středních i vysokých škol, odbornou i laickou veřejnost. Vzhledem k rostoucímu zájmu o exkurze byly pravidelně organizovány odpolední exkurze pro veřejnost s kapacitou až sto lidí. S ohledem na vyšší počet návštěvníků každé exkurze bylo pořízeno 20 kusů nových sluchátek, což umožňuje provádět více lidí v rámci jedné skupiny. Vyšší počet exkurzí zároveň požadoval zapojení více zaměstnanců jako průvodců. Oblíbenost a kvalitu aktivit Envicentra dokazuje každoročně rostoucí počet účastníků, termíny exkurzí jsou zarezervovány až šest měsíců dopředu.

Významným dnem v roce 2019 byla Noc otevřených dveří, během níž se exkurzí zúčastnilo téměř 2 100 zájemců. Zajímavým prvkem bylo ukázání prostor starého kotle, kam se účastníci během běžných exkurzí nedostanou. Na pódiu se vystřídal hned několik účinkujících. Lidé mohli vidět jedinečnou světelnou UV show, několik módních přehlídek, hasičské zásahy a proběhla řada zajímavých rozhovorů. Pro ty nejmenší byly připravené skákačí atrakce, mistrovství plavání v plastu, jízda v popelnicích a také si mohli vyzkoušet svážení odpadu na trenažeru popeláře.

Tabulka 9: Návštěvnost ENVlcentra

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Pozn.	Proběhl DOD	Proběhl DOD	Proběhl DOD	Výstavba HVS – omezení exkurzí		Proběhl DOD
Workshopy pro 1.stupeň ZŠ	669	746	790	646	897	902
Exkurze pro 2. stupeň ZŠ	1 023	790	786	752	627	683
Exkurze pro SŠ	334	429	508	545	441	520
Exkurze pro VŠ + exkurze pro odbornou veřejnost	545	617	399	346	476	353
Obchodní společnosti, organizace	524	381	620	122	363	422
Všeobecná veřejnost	717	792	1131	248	416	543
Celkem	3 812	3 755	4 234	2 659	3 220	3 423

Pracovníci ENVlcentra se pravidelně účastní akcí, které jsou zaměřené na problematiku odpadového hospodářství nebo ochrany životního prostředí. Cílem je šířit osvětu správného nakládání s odpadem, zlepšovat image a informovat o projektech společnosti. SAKO se podílelo na akcích u příležitosti Dne Země ve spolupráci s dalšími městskými společnostmi, realizaci exkurzí v rámci Brněnských dnů pro Zemi, Sousedském Blešáku, Recykliště ve spolupráci s Městskou policií Brno, Festivalu vědy ve spolupráci s Hvězdárnou Brno, akci Uklidme Česko na Moravském náměstí nebo na Veletrhu URBIS.

Provoz ENVlcentra nadále probíhal ve spolupráci se společností EKO-KOM, a.s. a Odborem životního prostředí Magistrátu města Brna. ENVlcentrum bylo v roce 2019 vybaveno novou klimatizační jednotkou a byly pořízeny nové židle.

10 000 PET LAHVÍ NA PLAVÁNÍ V PLASTU
1200 EXKURZÍ DO NAŠICH PROVOZŮ
1000 LIDÍ UVIDÍ PROSTORY STARÉ SPALOVNY
750 HRNÍČKŮ VYSLANÝCH DO SVĚTA
600 JÍZD V POPELÁŘSKÉM AUTĚ
240 MINUT MÓDNÍCH PŘEHLÍDEK
150 REFLEKTORŮ SVÍTÍCÍCH NA NAŠE ZAŘÍZENÍ
20 MINUT SVĚTELNÉ SHOW
10 HERNÍCH STANOVIŠŤ
3 PROMENÁDY POPELÁŘSKÝCH AUT
2 HASIČSKÉ ZÁSAHY
1 SPOLEČNÝ ZÁŽITEK
... A SPOUSTA DALŠÍCH PŘEKVAPENÍ

NOC

OTEVŘENÝCH

DVEŘÍ

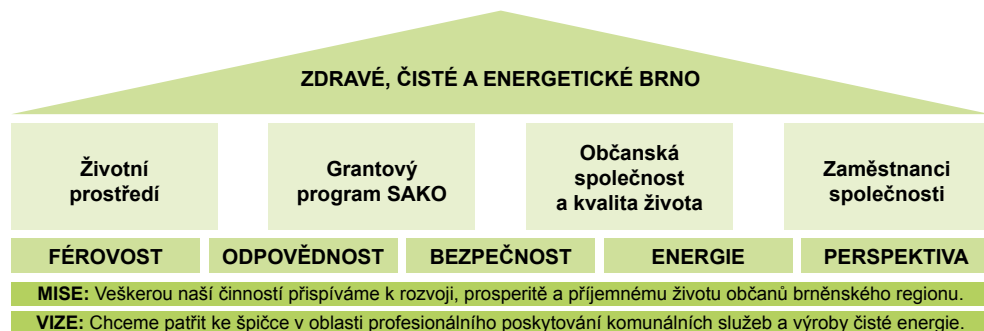
SOBOTA 21. 9. 2019 14-24 HODIN
V AREÁLU ZEVO (SPALOVNA),
JEDOVNICKÁ 2, BRNO

Společenská odpovědnost

Společenská odpovědnost je jedním ze základních pilířů firemní filozofie společnosti SAKO. Veškeré aktivity jsou zastřešovány jasným transparentním rámcem, který umožňuje maximalizovat užitek z vynaložených prostředků – jak pro občany regionu, tak pro zvýšení reputace společnosti SAKO.

Součástí společenské odpovědnosti je péče o zaměstnance, která zahrnuje jednání se zaměstnanci v souladu s přijatou Politikou společnosti (rovné příležitosti, nediskriminující jednání, péče o zdraví, osobní a profesní rozvoj apod.), permanentní zlepšování pracovních podmínek a opatření pro zvyšování bezpečnosti práce, pravidelnou a otevřenou komunikaci se zaměstnanci o záměrech, výsledcích a aktivitách firmy, vzájemnou otevřenou a prospěšnou komunikaci a spolupráci s odborovou organizací a průběžné zlepšování a rozšiřování zaměstnaneckých výhod a benefitů.

Součástí společenské odpovědnosti je podpora projektů, které směřují ke zlepšení kvality života ve městě Brně. Vzhledem k provozu zařízení na energetické využívání odpadu a dalším aktivitám v lokalitě Vinohrady a Líšeň jsou budovány dobré vztahy s bezprostředním okolím – s přilehlými městskými částmi. SAKO je také významným partnerem a podporovatelem aktivit zřizovatele (Magistrátu města Brna) v oblasti firemní angažovanosti ve městě Brně.



Politika společnosti

- Společnost SAKO se zavazuje podnikat dle vysokých standardů morálky a etiky. Je otevřená vůči všem, na něž má její podnikání dopad.
- Odpovídá na dotazy a požadavky třetích stran a komunikuje s dotčenými stranami včas a efektivně. Vystupuje-li kdokoli z jejich zaměstnanců v situaci, v níž může být důvodně pokládán za zástupce SAKO, měl by vyjadřovat jen stanoviska SAKO a nikoli své vlastní postoje.
- Ve vztahu ke svým zákazníkům udržuje profesionální nadhled. K zákazníkům se chová vždy zdvořile a s pochopením k jejich potřebám.
- Zavádí takové organizační struktury, technologie, systémy řízení, postupy a plány, které zaručují splnění všech relevantních a závazných zákonů, předpisů a norem.
- Zavazuje se podporovat trvalé a neustálé zlepšování efektivnosti a účinnosti systému managementu a poskytovat nezbytné zdroje k tomu potřebné.

VZTAH K POSKYTOVANÝM SLUŽBÁM

- Společnost SAKO se zavazuje vyvinout veškeré úsilí k řádnému a efektivnímu zabezpečení služeb, které pro město Brno poskytuje.
- Spokojenost jejich zákazníků patří mezi její prvořadě cíle. Chce, aby se ni její zákazníci vždy rádi obraceli. Je připravena nejen plnit všechny jejich požadavky, jak nejlépe umí, ale jejich očekávání ještě překonávat.
- V oblasti provozování zařízení pro energetické využívání odpadu deklaruje realizovat taková opatření, která budou zlepšovat provozní i environmentální charakteristiky této činnosti.

PÉČE O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOST

- Společnost SAKO průběžně měří a vyhodnocuje dopady prováděných činností na životní prostředí a snaží se tyto dopady minimalizovat. Klade důraz na realizaci opatření k zamezení znečišťování životního prostředí jak v rámci běžného provozu, tak i v oblasti nových projektů.
- Dbá na rozvoj preventivních opatření v daných provozních podmínkách a uplatňuje bezpečnostní hlediska již při projektování všech nových technologií, poskytuje bezpečné a zdravé pracovní prostředí a usiluje o jeho trvalé zlepšování.

VZTAH SPOLEČNOSTI K ZAMĚSTNANCŮM

- Společnost SAKO poskytuje rovné příležitosti lidem bez ohledu na rasu, barvu pleti, pohlaví, národnost, náboženství, etnickou příslušnost nebo jiné odlišné charakteristiky.
- Neustále usiluje o zlepšování schopností a dovedností svých zaměstnanců. Dává zaměstnancům možnosti školení a vzdělávání, které podporují jejich současné a budoucí plány pracovního rozvoje.
- Záleží jí na dobrých mezilidských vztazích, proto usiluje o dobrou pracovní atmosféru a korektní vztahy mezi pracovníky horizontálně (mezi pracovníky navzájem) i vertikálně (mezi nadřízenými a podřízenými).

ZHODNOCENÍ HOSPODAŘENÍ SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S

Společnost SAKO Brno, a.s. vykazuje za rok 2019 zisk ve výši 123 272 tis. Kč.

Celkové výnosy společnosti jsou 802 595 tis. Mezi položky, které nejvýrazněji ovlivnily výnosy společnosti patří zejména tržby z prodeje výrobků a služeb – 762 105 tis. Kč, tj. především tržby za prodej tepla – 219 337 tis. Kč, tržby za odstranění odpadu (energetické využití) – 198 907 tis. Kč, tržby za přepravu komunálního odpadu a sběr nádob – 161 036 tis. Kč, tržby za svoz separovaných složek (svoz skla, papíru, směsného plastu, nápojových kartonů a hliníkových obalů) – 45 369 tis. Kč, tržby za prodej elektrické energie – 46 586 tis. Kč, tržby za správu SSO – 24 329 tis. Kč, tržby za pronájem a odvoz velkoobjemových kontejnerů – 27 366 tis. Kč a tržby z prodeje vyseparovaných složek – 14 077 tis. Kč. Od roku 2019 zajišťuje také společnost „Komplexní odpadové hospodářství v areálu brněnského výstaviště. Tržby za tuto činnost byly v loňském roce 12 283 tis. Kč.

V ostatních provozních výnosech jsou zahrnuty zejména příjmy z prodeje materiálu (šrot, nádoby) – 18 842 tis. Kč a podpora pro podporované zdroje energie (zelené bonusy pro výrobu elektřiny z druhotných zdrojů a pro elektřinu vyrobenou z kombinované výroby elektřiny a tepla) – 6 929 tis. Kč

Náklady společnosti ve výši 679 323 tis. Kč byly nejvíce ovlivněny osobními náklady – 284 495 tis. Kč a úpravou hodnot (odpisy) dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – 126 561 tis. Kč. Mezi další položky, které ovlivnily výši nákladů patří: spotřeba materiálu – 85 141 tis. Kč, náklady na ostatní služby – 78 272 tis. Kč, náklady na opravy – 55 580 tis. Kč, spotřeba energií – 14 417 tis. Kč, jiné provozní náklady – 10 728 tis. Kč, rozpuštění rezerv – 11 509 tis. Kč (dokončení realizace opravy přehříváků páry a rezerva na dovolenou) a daň z příjmů – 28 736 tis. Kč (splatná daň z příjmů – 23 935 tis. Kč, odložená daň – 4 801 tis. Kč)

Kladný výsledek hospodaření roku 2019 ovlivnil navýšení hodnoty vlastního kapitálu a to na 2 155 251 tis. Kč. Vlastní kapitál společnosti je tvořen především základním kapitálem – 1 505 817 tis. Kč (v průběhu roku se neměnil), statutárním rezervním fondem – 63 859 tis. Kč, nerozděleným ziskem minulých let – 461 170 tis. Kč a výsledkem hospodaření roku 2019 ve výši 123 272 tis. Kč.

Cizí zdroje jsou ve výši 187 127 tis. Kč a jsou tvořeny – rezervami ve výši 29 422 tis. Kč (na daň z příjmů – 24 009 tis. Kč a na nevyčerpanou dovolenou – 5 413 tis. Kč), odloženým daňovým závazkem – 98 900 tis. Kč a krátkodobými závazky ve výši 58 805 tis. Kč (z toho závazky z obchodních vztahů 23 436 tis. Kč).

Na straně aktiv je nejvýznamnější položkou dlouhodobý hmotný majetek – 1 337 778 tis. Kč. Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého majetku v roce 2019 patří nová

nákladní vozidla a nakladač v rámci obnovy vozového parku v celkové hodnotě 22 246 tis. Kč.

Dlouhodobý finanční majetek – je zde proučtován podíl (51 %) na vlastním kapitálu dceřiné společnosti ASTV, s.r.o.

Zásoby jsou ve výši 43 296 tis. Kč (jedná se především o náhradní díly, pohonné hmoty a materiál).

Krátkodobé pohledávky (snížené o opravné položky) jsou 118 829 tis. Kč, z toho pohledávky z obchodních vztahů 79 190 tis. Kč a pohledávky za státem 36 944 tis. Kč (jedná se o dotaci na realizaci projektu „Předcházení vzniku odpadu v Brně“ a zálohové platby daně z příjmů).

V ostatním krátkodobém finančním majetku jsou proučovány 2 splátky (rok 2020) ze zápůjčky poskytnuté Veletrhům Brno, a.s. – 97 850 tis. Kč. Hodnota peněžních prostředků byla k 31.12.2019 – 728 201 tis. Kč.

Společnost má podanou žádost o dotaci na „Předcházení vzniku odpadu v Brně“ od Ministerstva životního prostředí v rámci programu 11531 – Operační program životní prostředí 2014–2020. Projekt byl realizován a vyúčtován v roce 2018. Vyúčtovaná částka (dotace) ve výši 14 544 tis. Kč nebyla dosud proplacena. Na financování tohoto projektu se podílelo i statutární město Brno a to částkou 2 659 tis. Kč. Dále společnost podala žádost o dotaci na projekt „Předcházení vzniku odpadu v Brně II“. Prostředky by měly být čerpány ze stejného operačního programu (viz. výše) Realizace projektu byla zahájena 1.7.2018, předpokládaný termín dokončení je 31.12.2020. Předpokládané výdaje projektu činí podle rozpočtu 12 687 tis. Kč. Předpokládaná výše dotace od MŽP činí 85 % uznatelných výdajů. Na financování tohoto projektu se podílelo ze svého rozpočtu statutární město Brno, a to částkou 1 562 tis. Kč.

Společnost je dále účastníkem projektu a spolupříjemcem dotace v rámci programu na podporu společenskovedního a humanitního výzkumu, vývoje a inovací ÉTA 2 vyhlášeného Technologickou agenturou ČR s názvem: „Podpora proenvironmentálních vzorců chování a incentive pro behaviorální změnu v produkci potravinových odpadů a plýtvání.“ Za rok 2019 společnost vyúčtovala na projekt částku nákladů 595 tis. Kč. Dotace na rok 2019 byla připsána na účet společnosti 16.7.2019 ve výši 153 tis. Kč a zúčtována jako výnos z dotace.

Na základě smlouvy se statutárním městem Brnem zajišťuje společnost SAKO Brno, a.s., provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálního odpadu na území statutárního města Brna. V souladu s touto smlouvou byly v roce 2019 vyfakturovány služby v celkovém objemu 350 623 tis. Kč (vč. DPH). Jednalo se zejména o tržby za přepravu komunálního odpadu a sběr nádob 165 907 tis. Kč (vč. DPH), za odstranění odpadu spalováním (energetické využití) 77 434 tis. Kč (vč. DPH), za separaci odpadu (svoz skla, papíru, směsného plastu, nápojových kartonů a hliníkových obalů) – 50 199 tis. Kč (vč. DPH), za provozování sběrných středisek odpadů – 29 438 tis. Kč (vč. DPH) a za pronájem, odvoz a uložení odpadu velkoobjemovými kontejnery – 25 663 tis. Kč (vč. DPH).

V roce 2016 a 2017 provedl Finanční úřad pro Jihomoravský kraj kontrolu daně z příjmů právnických osob za zdaňovací období roku 2011, 2012 a za období roku 2014.

Na základě této kontroly vystavil správce daně dodatečné platební výměry na daňovou ztrátu z příjmů právnických osob za roky 2011 a 2012 a následně snížil uplatněnou daňovou ztrátu v roce 2014 a vystavil dodatečný platební výměr na daň z příjmů právnických osob za rok 2014 ve výši 1 484 tis. Kč.

Současně vznikla společnosti povinnost uhradit penále za roky 2011, 2012.

Společnost s tímto postupem nesouhlasila a na základě rozhodnutí představenstva společnosti podala v září 2018 a počátkem roku 2019 správní žaloby proti rozhodnutí ke Krajskému soudu v Brně. Ke dni zpracování výroční zprávy dosud Krajský soud v Brně nevydal rozhodnutí.

Průměrný přepočtený evidenční počet zaměstnanců v roce 2019 byl 472, z toho technickohospodářských pracovníků 87 a pracovníků dělnických profesí 385.

Společnost SAKO Brno, a.s. měla pro rok 2019 uzavřenou Kolektivní smlouvu.

SKUTEČNOSTI, KTERÉ NASTALY AŽ PO ROZVAHOVÉM DNI VE SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.

V souvislosti s rozšířením koncepce podnikatelské činnosti společnosti dochází k rozšíření předmětu podnikání o nové činnosti a živnosti. Rozšíření souvisí s plánovanými projekty a postupným začleňováním společnosti SAKO Brno, a.s. do koncernu a s posilováním vzájemných koncernových synergií, včetně posílení zásady péče o svěřený majetek v rámci jeho údržby.

Z tohoto hlediska se jeví jako potřebné, aby společnost SAKO Brno, a.s. disponovala podnikatelským oprávněním, které může vykonávat nejen ve vztahu ke svému majetku, ale i majetku jiných městských společností, SMB, městských částí, aj.

Proto byl do příslušných orgánů společnosti předložen k projednání a schválení návrh změny stanov člena koncernu SMB SAKO Brno, a.s. a návrh revize Vlastnické politiky SAKO Brno, a.s. a Koncernu SMB. Nyní je prováděn zápis změny stanov do obchodního rejstříku.

Společnost SAKO Brno, a.s. zvažuje možnost odkoupení společnosti ENERGZET SERVIS a.s. Tato společnost se nachází v areálu sousedícím s areálem SAKO Brno, a.s. na Jedovnické ulici.

Záměrem nákupu společnosti ENERGZET SERVIS a.s. je budoucí využití nemovitostí pro rozvojové projekty společnosti SAKO Brno, a.s. a zajištění komfortního propojení s areálem SAKO Brno, a.s. na Jedovnické 4.

Mimo uvedeného vlastní společnost ENERGZET SERVIS a.s. i objekt plynové regulační stanice a energomost, které využívá i společnost SAKO Brno, a.s.

V současné době probíhá projednání tohoto záměru v orgánech společnosti.

PŘEDPOKLÁDANÝ VÝVOJ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.

Mezi strategické rozvojové projekty společnosti patří projekt „Odpadové hospodářství Brno II.“ a projekt „Brněnské centrum pro materiálové využití odpadu“.

Součástí projektu „Odpadové hospodářství Brno II.“ je instalace nové spalovenské linky K1, protitlaké parní turbíny, doprava odpadu po železnici a skladování odpadu. Byla zpracovaná studie proveditelnosti, z níž vyplývá nové koncepční řešení spalovenské linky.

V současné době probíhá příprava podkladů pro povolovací řízení a pro schválení záměru realizace projektu jediným akcionářem společnosti.

Dalším významným projektem je „Brněnské centrum pro materiálové využití odpadu“ jehož součástí je projekt separace skla, sběrného dvoru a dotřídovací linky. Tento projekt je zařazen mezi strategické projekty Brněnské metropolitní oblasti – ITI.

Společnost také připravuje komplexní obměnu informačních systémů společnosti.

V letošním roce plánuje společnost odkup nemovitostí v areálu na Černovické ulici a výstavbu 3 nových sběrných středisek odpadu na území města Brna.

ÚČETNÍ VÝKAZY 2019

ROZVAHA

Podle Přílohy č.1
vyhlášky č.500/2002
Sb., ve znění
pozdějších předpisů

ROZVAHA

v plném rozsahu

ke dni 31.12.2019

(v celých tisících Kč)

IČ
60713470

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný název
účetní jednotky

SAKO Brno, a.s.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání
I8-II se od bydliště

Jedovnická 2

628 00 Brno

Označení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM (A.+B.+C.+D.)	01	3 811 183	-1 466 684	2 344 499	2 219 003
B.	Stálá aktiva (B.I.+B.II.+B.III.)	03	2 806 803	-1 464 484	1 342 319	1 502 379
B.I.	Dlouhodobý nehmotný maj. (součet B.I.1. až B.I.5.)	04	18 297	-16 260	2 037	1 674
B.I.2.	Ocenitelná práva	06	15 779	-15 226	553	395
B.I.2.1.	Software	07	15 750	-15 215	535	373
B.I.2.2.	Ocenitelná práva	08	29	-11	18	22
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	10	1 732	-1 034	698	881
B.I.5.	Poskytnuté záhl. na DNM a nedokončený DNM	11	786	0	786	398
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	12	0	0	0	143
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	13	786	0	786	255
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (součet B.II.1. až B.II.5.)	14	2 786 002	-1 448 224	1 337 778	1 401 124
B.II.1.	Pozemky a stavby	15	935 710	-244 584	691 126	709 419
B.II.1.1.	Pozemky	16	167 428	0	167 428	167 428
B.II.1.2.	Stavby	17	768 282	-244 584	523 698	541 991
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	18	1 805 012	-1 203 640	601 372	666 712
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	20	40	0	40	40
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	23	40	0	40	40
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na DHM a nedokončený DHM	24	45 240	0	45 240	24 953
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	25	1 694	0	1 694	918
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	26	43 546	0	43 546	24 035
B.III.	Dlouhodobý fin. maj. (součet B.III.1. až B.III.7.)	27	2 504	0	2 504	99 581
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	28	2 504	0	2 504	1 731
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	33	0	0	0	97 850

C.	Oběžná aktiva (C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.)	37	990 875	-2 200	988 675	700 206
C.I.	Zásoby (součet C.I.1. až C.I.5.)	38	43 296	0	43 296	40 081
C.I.1.	Materiál	39	42 589	0	42 589	39 434
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	40	707	0	707	631
C.II.	Pohledávky (C.II.1. + C.II.2.)	46	121 528	-2 200	119 328	94 119
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	47	499	0	499	3 461
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	48	499	0	499	3 461
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	57	121 029	-2 200	118 829	90 658
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	58	81 357	-2 167	79 190	73 775
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	61	39 672	-33	39 639	16 883
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	64	36 944	0	36 944	14 544
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	65	1 041	0	1 041	949
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	66	289	0	289	261
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	67	1 398	-33	1 365	1 129
C.III.	Krátkodobý finanční majetek (C.III.1. + C.III.2.)	68	97 850	0	97 850	28 790
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	70	97 850	0	97 850	28 790
C.IV.	Peněžní prostředky (C.IV.1. + C.IV.2.)	71	728 201	0	728 201	537 216
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně a ceniny	72	588	0	588	432
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech		727 613	0	727 613	536 784
D.	Časové rozlišení aktiv (D.1. + D.2. + D.3.)	74	13 505	0	13 505	16 418
D.1.	Náklady příštích období	75	13 361	0	13 361	16 082
D.3.	Příjmy příštích období	77	144	0	144	336

Označení	Pasiva	Číslo řádku	Běžné účetní období	
			Netto	Minulé účetní období Netto
	PASIVA CELKEM (A.+B.+C.+D.)	78	2 344 499	2 219 003
A.	Vlastní kapitál (A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.)	79	2 155 251	2 047 509
A.I.	Základní kapitál (A.I.1.+A.I.2.+A.I.3.)	80	1 505 817	1 505 817
A.I.1.	Základní kapitál	81	1 505 817	1 505 817
A.II.	Ážio a kapitálové fondy (součet A.II.1. + A.II.2.)	84	1 666	1 663
A.II.2.	Kapitálové fondy	86	1 666	1 663
A.II.2.1	Ostatní kapitálové fondy	87	67	67
A.II.2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	88	1 599	1 596
A.III.	Fondy ze zisku (A.III.1.+A.III.2.)	92	63 859	52 005
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	94	63 859	52 005
A.IV.	Výsledek hospodař. min. let (+/-) (A.IV.1. až A.IV.3.)	95	460 637	369 481
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	96	461 170	369 481
A.IV.3.	Jiný výsledek hospodaření minulých let(+/-)	98	-533	0
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ -)	99	123 272	118 543
B.+C.	Cizí zdroje (B. + C.)	101	187 127	168 192
B.	Rezervy (součet B.1. až B.4.)	102	29 422	16 922
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	104	24 009	0
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105	0	12 928
B.4.	Ostatní rezervy	106	5 413	3 994
C.	Závazky (C.I. + C.II.)	107	157 705	151 270
C.I.	Dlouhodobé závazky (součet C.I.1. až C.I.9.)	108	98 900	94 099
C.I.8.	Odložený daňový závazek	118	98 900	94 099
C.II.	Krátkodobé závazky (součet C.II.1 až C.II.8.)	123	58 805	57 171
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	128	4 135	7
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	129	23 436	19 747
C.II.8.	Závazky ostatní	133	31 234	37 417
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	136	12 389	10 485
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního a zdravotního pojištění	137	7 609	6 538
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	138	7 932	15 727
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	139	2 945	4 175
C.II.8.7.	Jiné závazky	140	359	492
D.	Časové rozlišení (D.1. + D.2.)	141	2 121	3 302
D.2.	Výnosy příštích období	143	2 121	3 302

Sestaveno dne: 27.03.2020
Právní forma účetní jednotky:
Předmět podnikání účetní jednotky:

Ing. Karel Jelínek - ředitel společnosti
akciová společnost
podnikání v oblasti nakládání s odpady

Podpisový záznam:

Mgr. Filip Leder - předseda představenstva

JUDr. Robert Kerndl - místopředseda představenstva

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

Podle Přílohy č. 1
vyhlášky č. 500/2002
Sb., ve znění
pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

v plném rozsahu

ke dni 31.12.2019

(v celých tisících Kč)

IČ
60713470

Jméno a příjmení, obchodní firma nebo jiný název
účetní jednotky

SAKO Brno, a.s.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání
IČS-4 se od bydliště

Jedovnická 2

628 00 Brno

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	762 105	713 528
A.	Výkonová spotřeba (součet A.1. až A.3.)	03	234 008	223 247
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	05	99 558	93 903
A.3.	Služby	06	134 450	129 344
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	-76	-414
D.	Osobní náklady (součet D.1. až D.2.)	09	284 495	244 859
D.1.	Mzdové náklady	10	202 802	173 782
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	81 693	71 077
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	68 365	58 814
D.2.2.	Ostatní náklady	13	13 328	12 263
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti (součet E.1 až E.3.)	14	127 298	130 281
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	126 561	130 739
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	126 561	130 739
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	19	737	-458
III.	Ostatní provozní výnosy (součet III.1 až III.3)	20	29 586	34 060
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	968	6 805
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	22	18 842	16 830
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	9 776	10 425
F.	Ostatní provozní náklady (součet F.1. až F.5.)	24	4 644	6 287
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	526	6 471
F.2.	Zůstatková cena prodaného materiálu	26	652	39
F.3.	Daně a poplatky	27	4 247	3 525
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	-11 509	-16 072
F.5.	Jiné provozní náklady	29	10 728	12 324
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	141 322	143 328

V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku (součet V.1. + V.2.)	35	2 059	3 473
V.1.	Výnosy z ostatního DFM - ovládaná nebo ovládající osoba	36	0	134
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37	2 059	3 339
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy (součet VI.1.+VI.2.)	39	8 810	1 819
VI.1.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	8 810	1 819
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	35	24
K.	Ostatní finanční náklady	47	218	112
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	10 686	5 204
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	152 008	148 532
L.	Daň z příjmů (součet L.1 + L.2.)	50	28 736	29 989
L.1.	Daň z příjmů - splatná	51	23 935	26 843
L.2.	Daň z příjmů - odložená (+/-)	52	4 801	3 146
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	123 272	118 543
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	123 272	118 543
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	56	802 595	752 904

Sestaveno dne: 27.03.2020

Právní forma účetní jednotky:

akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky:

podnikání v oblasti nakládání s odpady

Podpisový záznam:

Mgr. Filip Leder - předseda představenstva

JUDr. Robert Kerndl - místopředseda představenstva

Ing. Karel Jelínek - ředitel společnosti

PŘÍLOHA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE ROKU 2019 SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S.

Rok končící 31. 12. 2019 (v tis. Kč)

1. Charakteristika a hlavní aktivity

Popis účetní jednotky

Název: SAKO Brno, a.s.
Sídlo: Jedovnická 4247/2, Židenice, 628 00 Brno
Právní forma: akciová společnost

Předmět podnikání:

- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
- silniční motorová doprava – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí
- výroba tepelné energie
- výroba elektřiny
- rozvod tepelné energie

Datum vzniku: 1.7.1994
Identifikační číslo: 607 13 470
Daňové identifikační číslo: CZ 60 71 34 70
Rejstříkový soud: Krajský soud v Brně
Číslo vložky u RS: oddíl B, vložka č. 1371

Vlastníci společnosti

Jméno / název	Podíl na základním kapitálu
Statutární město Brno	100 %

Změny v obchodním rejstříku v účetním období roku 2019

V roce 2019 došlo k vymazání a zápisu následujících členů dozorčí rady:

předseda dozorčí rady:

Bc. ROMAN ONDERKA, MBA, dat. nar. 11. listopadu 1965
Antonínská 565/20, Veveří, 602 00 Brno
Den vzniku funkce: 24. června 2019
Den vzniku členství: 7. května 2019

zapsáno 15. července 2019

předseda dozorčí rady:

MVDr. VLASTIMIL ŽDÁRSKÝ, dat. nar. 29. srpna 1957
 Červený kopec 843/6, Štýřice, 639 00 Brno
 Den vzniku členství: 1. prosince 2018
 Den zániku členství: 24. dubna 2019

zapsáno 3. ledna 2019
 vymazáno 4. června 2019

předseda dozorčí rady:

VÁCLAV VINCENC, dat. nar. 23. dubna 1965
 Hluboček 273/12a, Kníničky, 635 00 Brno
 Den vzniku členství: 2. prosince 2014
 Den zániku členství: 30. listopadu 2018

vymazáno 3. ledna 2019

místopředseda dozorčí rady:

Ing. STANISLAV JURÁNEK, dat. nar. 24. ledna 1956
 Bělohorská 4086/95, Židenice, 636 00 Brno
 Den vzniku členství: 2. prosince 2014
 Den zániku členství: 30. listopadu 2018

vymazáno 3. ledna 2019

místopředseda dozorčí rady:

Ing. PAVEL JANKŮJ, dat. nar. 12. prosince 1961
 U luhu 220/14, Kníničky, 635 00 Brno
 Den vzniku členství: 1. prosince 2018

zapsáno 3. ledna 2019

člen dozorčí rady:

RNDr. DANIEL BORECKÝ, CSc., dat. nar. 21. srpna 1953
 Horníkova 2059/2, Líšeň, 628 00 Brno
 Den vzniku členství: 2. prosince 2014
 Den zániku členství: 30. listopadu 2018

vymazáno 3. ledna 2019

člen dozorčí rady:

Mgr. PETR HLADÍK, dat. nar. 28. září 1984
 Pod kaplí 288/33, Soběšice, 644 00 Brno
 Den vzniku členství: 12. prosince 2018

zapsáno 3. ledna 2019

člen dozorčí rady:

JAROSLAV ŠKARDA, dat. nar. 14. ledna 1959
 Svratecká 270, 664 61 Rajhradice
 Den vzniku členství: 2. prosince 2014
 Den zániku členství: 30. listopadu 2018

vymazáno 3. ledna 2019

člen dozorčí rady:

RICHARD MRÁZEK, dat. nar. 2. listopadu 1973
 Kopečná 999/33, Staré Brno, 602 00 Brno
 Den vzniku členství: 12. prosince 2018

zapsáno 3. ledna 2019

člen dozorčí rady:

Ing. PAVEL URUBEK, dat. nar. 30. července 1979
 Kamenná čtvrť 632/47c, Štýřice, 639 00 Brno
 Den vzniku členství: 18. října 2016
 Den zániku členství: 30. listopadu 2018

vymazáno 3. ledna 2019

člen dozorčí rady:

Bc. MARCEL KOLAJA, dat. nar. 29. června 1980

Zaječí hora 100/10, Sadová, 612 00 Brno

Den vzniku členství: 1. prosince 2018

Den zániku členství: 1. dubna 2019

zapsáno 3. ledna 2019
vymazáno 4. června 2019

člen dozorčí rady:

Ing. JIŘÍ BENÁČEK, dat. nar. 7. června 1969

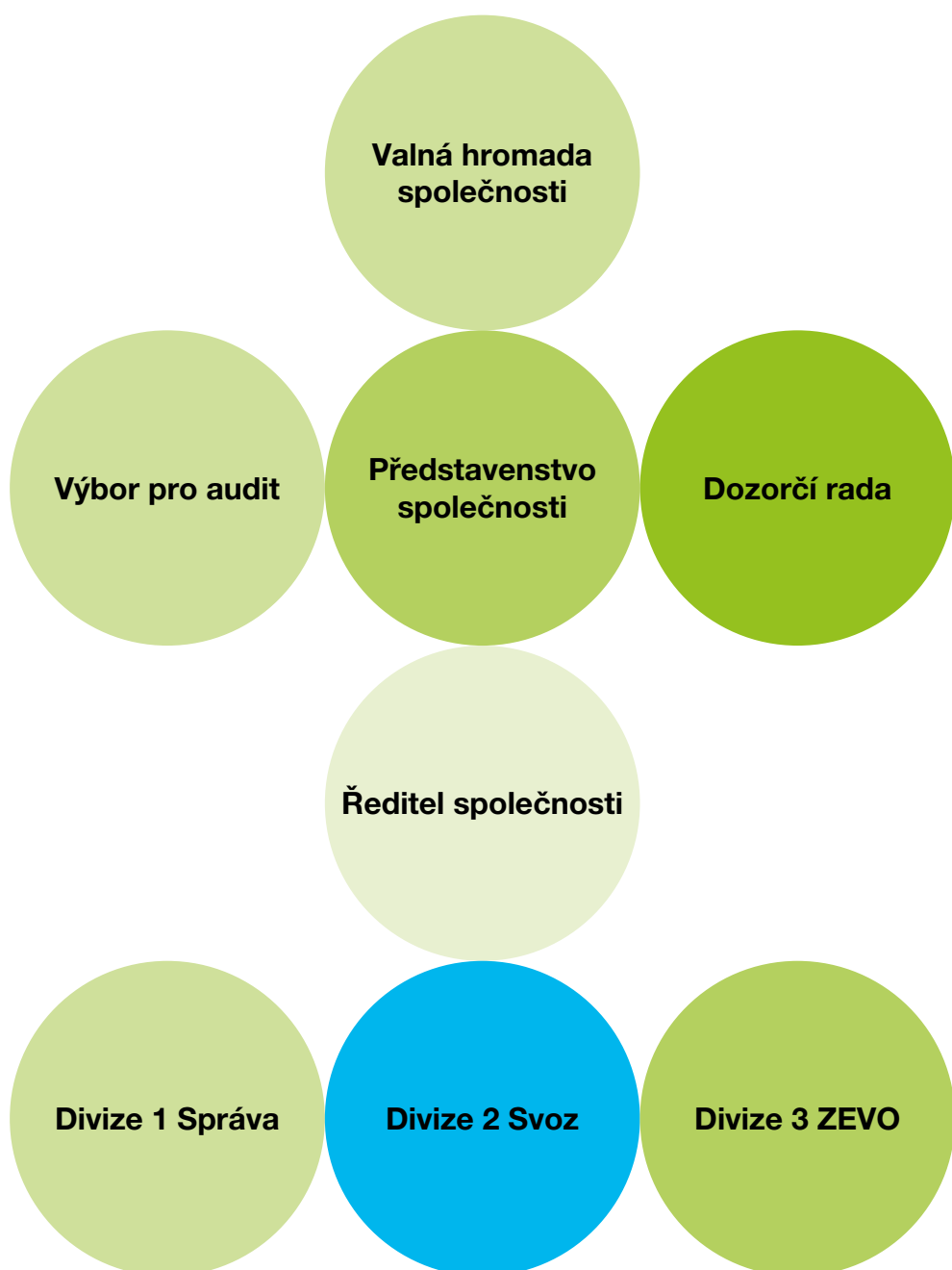
Bílý Kámen 66, 588 41

Den vzniku členství: 25. dubna 2019

zapsáno 4. června 2019

Popis struktury organizace a její zásadní změny během uplynulého účetního období

Rozhodnutím jediného akcionáře společnosti SAKO Brno, a.s., Statutární město Brno zastoupené primátorem Ing. Petrem Vokřálem v návaznosti na usnesení Rady města Brna, v působnosti valné hromady spol. SAKO Brno, a.s., konané dne 28. listopadu 2017, schválilo účast společnosti SAKO Brno, a.s. v rámci koncernu statutárního města Brna.



Jména a příjmení členů statutárních orgánů k 31. 12 2019

Představenstvo

Mgr. FILIP LEDER

předseda představenstva

JUDr. ROBERT KERNDL

místopředseda představenstva

JIŘÍ NOVOTNÝ

člen představenstva

Ing. JIŘÍ KADERÁVEK

člen představenstva

Ing. PETR HÝBLER

člen představenstva

Dozorčí rada

Bc. ROMAN ONDERKA, MBA

předseda dozorčí rady

Ing. PAVEL JANKŮJ

místopředseda dozorčí rady

Mgr. PETR HLADÍK

člen dozorčí rady

RICHARD MRÁZEK

člen dozorčí rady

Ing. JIŘÍ BENÁČEK

člen dozorčí rady

Název a sídlo jiných společností, v nichž má účetní jednotka větší než 20% podíl na jejich základním kapitálu

ASTV, s.r.o.

Sídlo:

Jedovnická 4247/2, Židenice, 628 00 Brno

Identifikační číslo:

276 74 622

Právní forma:

společnost s ručením omezeným

Předmět podnikání:

- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Základní kapitál: 200 tis. Kč

Obchodní podíl: 51 %

Konsolidovanou účetní závěrku nejširší i nejužší skupiny účetních jednotek, ke které společnost jako konsolidovaná účetní jednotka patří, sestavuje Statutární město Brno se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00. Tuto konsolidovanou účetní závěrku je možné získat v sídle konsolidující společnosti.

2. Obecné účetní zásady, účetní metody a jejich změny a odchylky

Tato účetní závěrka je připravena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o účetnictví) a s vyhláškou Ministerstva financí České republiky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, (dále jen vyhláška). Srovnávací údaje za rok 2018 jsou uvedeny v souladu s uspořádáním a označováním položek rozvahy a výkazu zisku a ztráty dle vyhlášky v platném znění pro rok 2019.

Účetní závěrka je sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti.

a) Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je evidován v pořizovací ceně.

Dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně do 20 tis. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek v pořizovací ceně do 60 tis. Kč není vykazován v rozvaze a je účtován do nákladů v roce jeho pořízení.

Ocenění dlouhodobého majetku vlastní výroby zahrnuje přímý materiál, přímé mzdy a režijní náklady přímo spojené s jeho výrobou až do doby jeho aktivace – v roce 2019 nepoužito.

V následující tabulce jsou uvedeny metody a doby odpisování podle skupin majetku:

Majetek	Metoda	Doba odpisování
1 – Výpočetní, měřicí, kancelářská technika; nábytek	Lineární	4 roky
2 – Dopravní prostředky, přepravní kontejnery	Lineární	6 roků
3 – Technologická zařízení, kontejnery	Lineární	12 roků
4 – Budovy a zařízení pro energetiku, rozvody, sítě	Lineární	20 roků
5 – Ostatní budovy; inženýrské a dopravní stavby	Lineární	20–30 roků
6 – Administrativní budovy	Lineární	50 roků
Audiovizuální dílo	Lineární	1,5 roku
Software	Lineární	3 roky
Ostatní nehmotný majetek	Lineární	6 roků
Ochranné známky po dobu registrace	Lineární	10 roků

Odpisy jsou ve výkazu zisku a ztráty vykázány v položce „Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé“.

Technické zhodnocení software je odpisováno lineární metodou po dobu životnosti, minimálně však 18 měsíců.

b) Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek představuje majetkovou účast v ovládané osobě. Majetková účast v ovládané osobě je k rozvahovému dni oceňována ekvivalencí (podílem na vlastním kapitálu účasti) a změny ocenění jsou zachyceny prostřednictvím Oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků ve vlastním kapitálu společnosti.

Dlouhodobý finanční majetek dále zahrnuje poskytnutí zápůjčky mezi společnostmi ve skupině ovládající osoby, a to její část splatnou za více než 1 rok.

c) Krátkodobý finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek zahrnuje poskytnutí zápůjčky mezi společnostmi ve skupině ovládající osoby a to její část splatnou za méně než 1 rok.

d) Zásoby

Materiál je oceňován v pořizovacích cenách. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení, celní poplatky, skladovací poplatky při dopravě a dopravné za dodání do výrobního areálu. Úbytek materiálu je oceňován metodou váženého aritmetického průměru.

Nedokončená výroba a hotové výrobky jsou oceňovány skutečnými vlastními náklady, které zahrnují přímé náklady vynaložené na výrobu a přiřaditelné nepřímé náklady, které se vztahují k výrobě. Do přímých nákladů se zahrnuje pořizovací cena materiálu a jiných spotřebovaných výkonů, mzdy a další náklady, které vzniknou v přímé souvislosti s danou výrobou.

Jedná se o vykoupené vyříděné suroviny (papír, plasty, nápojové obaly) slisované do balíků, které k závěrkovému dni nebyly prodány. Úbytek nedokončené výroby a hotových výrobků je v hodnotě těchto skutečných vlastních nákladů účtován po realizovaném prodeji.

e) Stanovení opravných položek a rezerv

Opravné položky

Společnost stanoví opravné položky k pohledávkám na základě věkové struktury pohledávek.

- účetní dle interní směrnice
- daňové v souladu se zákonem o rezervách

Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce „Úpravy hodnot pohledávek“.

Rezervy

Rezerva na daň z příjmu zahrnuje odhad daně z příjmu právnických osob vypočtený z daňového základu s použitím daňové sazby platné v první den účetního období.

Rezerva na opravy dlouhodobého hmotného majetku je tvořena z rozhodnutí vedení společnosti na základě rozpočtovaných nákladů plánovaných významných oprav majetku, v souladu se zákonem o rezervách.

Rezerva na nevybranou dovolenou je k rozvahovému dni tvořena na základě analýzy nevybrané dovolené za dané účetní období a průměrných mzdových nákladů skutečně za dovolené vyplacených v minulém účetním období, s procentním meziročním navýšením dle kolektivní smlouvy.

f) Přepočty cizích měn

Společnost používá pro přepočet transakcí v cizí měně pevný kurz, který se stanovuje na základě kurzu devizového trhu vyhlášeného ČNB první pracovní den v měsíci a používá se pro účetní případy účtované v příslušném měsíci. V průběhu roku účtuje společnost pouze o realizovaných kurzových ziscích a ztrátách.

Při vyúčtování zahraničních cestovních příkazů se použije měnový kurz ze dne, kdy byly poskytnuty valuty z peněžního ústavu na zahraniční služební cestu. Pokud nebyla záloha poskytnuta, použije se kurz ČNB platný v den zahájení zahraniční pracovní cesty.

Aktiva a pasiva v zahraniční měně jsou k rozvahovému dni přepočítávána podle kurzu devizového trhu vyhlášeného ČNB. Nerealizované kurzové zisky a ztráty jsou zachyceny ve výsledku hospodaření.

g) Účtování výnosů a nákladů

Výnosy a náklady se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

h) Daň z příjmů

Daň z příjmů za dané období se skládá ze splatné daně zaúčtované za předchozí období a ze změny stavu odložené daně.

Splatná daň zahrnuje doučtování daně podle přiznání k dani z příjmu právnických osob za minulé účetní období a veškeré případné doměrky a vratky za minulé období. Za účetní období roku 2019 společnost poprvé účtuje vypočtenou daň z příjmu za toto období na účet rezerv.

Odložená daň vychází z veškerých dočasných rozdílů mezi účetní a daňovou hodnotou aktiv a pasiv, případně dalších dočasných rozdílů, s použitím očekávané daňové sazby platné pro období, ve kterém budou daňový závazek nebo pohledávka uplatněny.

i) Klasifikace závazků

Společnost klasifikuje část dlouhodobých závazků, bankovních úvěrů a finančních výpomocí, jejichž doba splatnosti je kratší než jeden rok vzhledem k rozvahovému dni, jako krátkodobé.

j) Konsolidace

V souladu s ustanovením § 22a odst. 3 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví nesestavuje společnost konsolidovanou účetní závěrku. K podání věrného a poctivého obrazu předmětu účetnictví a finanční situace konsolidačního celku postačuje účetní závěrka společnosti, protože jako konsolidující účetní jednotka ovládá pouze konsolidované účetní jednotky, jež jsou jednotlivě i v úhrnu nevýznamné.

3. Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek**a) Dlouhodobý nehmotný majetek**

2019	Ostatní nehmotný majetek	Software	Nedokončený dl. nehm. majetek	Poskytnuté zálohy	Celkem
Pořizovací cena					
Zůstatek k 1. 1. 2019	1 761	15 406	255	143	17 565
Přírůstky	–	614	1 145	–	1 400
Úbytky	–	–270	–614	–143	–668
Zůstatek k 31. 12. 2019	1 761	15 750	786	–	18 297
Oprávkový majetek					
Zůstatek k 1. 1. 2019	858	15 033	–	–	15 891
Odpisy	187	451	–	–	638
Oprávkový k úbytkům	–	–269	–	–	–269
Zůstatek k 31. 12. 2019	1 045	15 215	–	–	16 260
Zůstatková hodnota 1. 1. 2019	903	373	255	143	1 674
Zůstatková hodnota 31. 12. 2019	716	535	786	–	2 037

2018	Ostatní nehmotný majetek	Software	Nedo- končený dl. nehm. majetek	Poskyt- nuté zálohy	Celkem
Pořizovací cena					
Zůstatek k 1. 1. 2018	772	15 826	–	73	16 671
Přírůstky	989	265	720	143	2 117
Úbytky	–	–685	–465	–73	–1 223
Zůstatek k 31. 12. 2018	1 761	15 406	255	143	17 565
Oprávký					
Zůstatek k 1. 1. 2018	712	15 352	–	–	16 064
Odpisy	146	366	–	–	512
Oprávký k úbytkům	–	–685	–	–	–685
Zůstatek k 31. 12. 2018	858	15 033	–	–	15 891
Zůstatková hodnota 1. 1. 2018	60	474	–	73	607
Zůstatková hodnota 31. 12. 2018	903	373	255	143	1 674

b) Dlouhodobý hmotný majetek

2019	Pozemky	Stavby	Stroje a zařízení	Nedo- končený dl. hm. majetek	Poskyt. zálohy	Celkem
Pořizovací cena						
Zůstatek k 1. 1. 2019	167 428	796 035	1 778 445	24 035	918	2 766 861
Přírůstky	–	3 068	39 412	62 760	776	106 016
Úbytky	–	–30 821	–12 805	–43 249	–	–86 875
Zůst. k 31. 12. 2019	167 428	768 282	1 805 052	43 546	1 694	2 786 002
Oprávký						
Zůstatek k 1. 1. 2019	–	254 044	1 111 693	–	–	1 365 737
Odpisy	–	20 714	104 547	–	–	125 461
Oprávký k úbytkům	–	–30 374	–12 601	–	–	–42 975
Zůstatek k 31. 12. 2019	–	244 584	1 203 640	–	–	1 448 223
Zůst. hodnota 1. 1. 2019	167 428	541 991	666 752	24 035	918	1 401 124
Zůst. hodnota 31. 12. 2019	167 428	523 698	601 412	43 546	1 694	1 337 779

2018	Pozemky	Stavby	Stroje a zařízení	Nedo- končený dl. hm. majetek	Poskyt. zálohy	Celkem
Pořizovací cena						
Zůstatek k 1. 1. 2018	166 129	779 590	1 711 551	23 878	10	2 681 158
Přírůstky	1 299	16 602	77 151	102 520	908	198 480
Úbytky	–	–157	–10 257	–102 363	–	–112 777
Zůst. k 31. 12. 2018	167 428	796 035	1 778 445	24 035	918	2 766 861
Oprávký						
Zůstatek k 1. 1. 2018	–	223 478	1 015 566	–	–	1 239 044
Odpisy	–	30 616	99 625	–	–	130 241
Oprávký k úbytkům	–	–50	–3 498	–	–	–3 548
Zůstatek k 31. 12. 2018	–	254 044	1 111 693	–	–	1 365 737
Zůst. hodnota 1. 1. 2018	166 129	556 112	695 985	23 878	10	1 442 114
Zůst. hodnota 31. 12. 2018	167 428	541 991	666 752	24 035	918	1 401 124

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého majetku v roce 2019 patří nová nákladní vozidla a nakladač v rámci obnovy vozového parku v celkové hodnotě 22 246 tis. Kč.

c) Dlouhodobý drobný majetek

Společnost eviduje drobný majetek v podrozvahové evidenci. Při nákupu je účtován přímo do nákladů.

- Drobný nehmotný majetek v pořizovacích cenách do 60 000 Kč
- Drobný hmotný majetek v pořizovacích cenách od Kč 500 – 20 000 Kč

	Drobný nehmotný majetek	Drobný hmotný majetek	Celkem
Zůstatek k 31. 12. 2019	1 457	76 442	77 879
Zůstatek k 31. 12. 2018	1 513	69 215	70 728

Na přírůstek drobného hmotného majetku mělo vliv dovybavení nově zřízeného střediska 254 – Kompletní odpadové hospodářství pro Veletrhy Brno, a.s. kontejnery a ostatním provozním zařízením.

d) Pronajatý nemovitý majetek a pozemky

Společnost SAKO Brno, a.s. má pronajatý majetek od statutárního města Brna na ulici Černovické 15, k.ú. Komárov. Tento majetek je sledován v podrozvahové evidenci.

e) Rozpis hmotného majetku, který je zatížen zástavním právem

Společnost neměla v roce 2019 žádný majetek zatížen zástavním právem.

4. Finanční majetek

a) Dlouhodobý finanční majetek

Přehled o pohybu dlouhodobého finančního majetku:

2019	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	Zápůjčky a úvěry ostatní	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2019	1 731	97 850	99 581
Přírůstky	770	–	770
Úbytky	–	–97 850	–97 850
Přecenění	3	–	3
Zůstatek k 31. 12. 2019	2 504	–	2 504

2018	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	Zápůjčky a úvěry ostatní	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2018	1 673	126 640	128 313
Přírůstky	–	–	–
Úbytky	–	–28 790	–28 790
Přecenění	58	–	58
Zůstatek k 31. 12. 2018	1 731	97 850	99 581

Společnost ASTV, s.r.o. pokračovala v provozování sběrného dvora odpadů pro živnostníky, podnikatele a firmy působící na území města Brna a blízkém okolí. Na Sběrném dvoře odpadů je možné odevzdat ke zneškodnění kromě komunálních odpadů také velkoobjemové odpady (starý nábytek, koberce apod.), druhotné suroviny (plasty, papír, sklo), nebezpečné odpady (staré léky, zářivky, olejové filtry, sorbenty, ředidla apod.), odpady ze zeleně, stavební suť, pneumatiky atd.

Výsledek hospodaření společnosti ASTV, s.r.o. za rok 2019 je zisk 6 tis. Kč. Vlastní kapitál společnosti k 31.12.2019 je 3 400 tis. Kč, z toho základní kapitál 200 tis. Kč. K 31. 12. 2019 bylo provedeno přecenění ekvivalencí.

Přírůstek 770 tis. Kč představují náklady spojené s připravovaným nákupem společnosti ENERGRZET SERVIS a.s.

Dne 31.10.2017 byla podepsána Smlouva o zápůjčce, na jejímž základě společnost poskytla peněžní prostředky ze svých volných zdrojů vydlužiteli, společnosti Veletrhy Brno, a.s. ve výši 213 000 tis. Kč jako úročenou zápůjčku. Celá částka byla převedena dne 6.12.2017. V roce 2019 bylo splaceno 28 790 tis. Kč. Zbývající částka k 31.12.2019 ve výši 97 850 tis. Kč má krátkodobý charakter. K zajištění dluhu ze zápůjčky je dle zástavní smlouvy a dohody o pořadí zástavních práv zřízeno zástavní právo k nemovitým věcem (pozemky, stavby) ve vlastnictví vydlužitele.

b) Krátkodobý finanční majetek

Zápůjčka společnosti Veletrhy Brno, a.s., část splatná v roce 2020 podle bodu 4. a)

5. Pohledávky a závazky z obchodních vztahů

a) Krátkodobé pohledávky z obchodních vztahů

2019	Pohledávky celkem	Z toho po lhůtě
Pohledávky bruto	81 357	8 021
Opravné položky	-2 167	-2 167
Pohledávky netto	79 190	5 854

2018	Pohledávky celkem	Z toho po lhůtě
Pohledávky bruto	75 198	5 497
Opravné položky	-1 423	-1 423
Pohledávky netto	73 775	4 074

b) Krátkodobé závazky z obchodních vztahů

	Závazky celkem	Z toho po lhůtě
Stav k 31. 12. 2019	23 437	2 115
Stav k 31. 12. 2018	19 747	2 201

Všeobecně přijatým postupem společnosti je platit závazky ve lhůtě splatnosti, závazky po splatnosti existují proto, že faktury nebyly dodavatelem včas doručeny.

6. Náklady příštích období

Náklady příštích období zahrnují zejména:

- časové rozlišení nákladů na pojištění majetku a osob, kdy pojistné smlouvy jsou sjednány periodicky v pololetí k 30. červnu, ve výši 3 233 tis. Kč.
- časové rozlišení nákupu odpadových nádob na nově převzaté svozové trasy ve výši 8 298 tis. Kč. Hodnota těchto nádob je rozpouštěna do nákladů po dobu 5 let (počínaje rokem 2017).
- časové rozlišení nákladů na pravidelnou údržbu zařízení spalovny podle servisní smlouvy se spol. Siemens, s.r.o. na období od 18.9.2019 do 17.9.2020 ve výši 1 381 tis. Kč.

7. Základní kapitál

Základní kapitál společnosti SAKO Brno, a.s. je ve výši 1 505 817 tis. Kč, beze změny v roce 2019.

8. Vlastní kapitál

a) Popis změn vlastního kapitálu

Vlastní kapitál se zvýšil o částku 107 742 tis. Kč a změny jsou z následujících důvodů:

- zvýšení o zisk roku 2019 (123 272 tis. Kč), snížený o vyplacenou dividendu za rok 2018 (15 000 tis. Kč) a náklady minulých období (533 tis. Kč)
- přecenění podílu ve spol. ASTV, s.r.o. ekvivalencí o 3 tis. Kč

b) Rozdělení zisku, popř. způsob úhrady ztráty předcházejících účetních období
 Za účetní období roku 2018 vykázala společnost výsledek hospodaření – zisk ve výši 118 543 tis. Kč. Představenstvo SAKO Brno, a. s. předložilo valné hromadě návrh na rozdělení zisku společnosti takto:

- převedení části zisku v celkové výši 11 854 tis. Kč jako příděl do statutárního rezervního fondu
- převedení části zisku v celkové výši 91 689 tis. Kč na nerozdělený zisk minulých let
- vyplacení dividendy jedinému akcionáři ve výši 15 000 tis. Kč.

Rozdělení zisku společnosti SAKO Brno, a. s. za rok 2018 bylo, dle rozhodnutí jediného akcionáře, statutárního města Brna, schváleno 11. června 2019.

Návrh na rozdělení zisku roku 2019:

- příděl do statutárního rezervního fondu
- nerozdělený zisk minulých let
- dividendy

9. Rezervy

a) Rezervy na opravu hmotného majetku

Rezervy na opravu hmotného majetku	Počáteční zůstatek 1. 1. 2019	Čerpání 2019	Tvorba 2019	Konečný zůstatek 31. 12. 2019
Rezervy podle zvlášť. práv. předpisů				
Rez.na opravu – Trubky přehříváků	12 928	12 928	–	–

Společnost provedla v rámci podzimní odstávky dokončení opravy zařízení a k 31. 12. 2019 vyčerpala zbývající část rezervy.

b) Rezervy na nevyčerpanou dovolenou

Rezerva na dovolenou, která zůstala k 31.12.2019 zaměstnanci nevyčerpaná, byla vytvořena na základě počtu dnů nevyčerpaných za dané účetní období a průměrných mzdových nákladů skutečně za dovolené vyplacených v minulém účetním období, s procentuálním navýšením dle kolektivní smlouvy.

Rezerva v částce 3 994 tis. Kč vytvořená v roce 2018 byla rozpuštěna a zaúčtována rezerva nová ve výši 5 413 tis. Kč podle stavu nevyčerpané dovolené za rok 2019.

10. Informace o tržbách

Společnost poskytuje služby svozu a využití nebo likvidace odpadu (účet 602). Odpad využívá k výrobě a prodeji tepelné a elektrické energie (účet 601) nebo separuje a prodává k následné recyklaci (účet 601).

	2019	2018
DIVIZE 1	3 402	10 201
Správa SSO *)	0	8 110
Ostatní	3 402	2 091
DIVIZE SVOZ	273 406	240 736
Svoz komunálního odpadu	161 036	157 890
Svoz separovaných složek	45 369	41 916
Svoz VOK	39 626	22 282
Správa SSO *)	24 329	16 219
Ostatní	3 046	2 429
DIVIZE SPALOVNA	485 297	462 591
Spalování	198 907	189 645
Teplo	219 337	214 523
Elektrická energie	46 586	37 062
Prodej separovaného odpadu	14 077	16 488
Ostatní	6 390	4 873
CELKEM	762 105	713 528

*) Poznámka: od 1.5.2018 došlo k převedení Správy SSO z divize 1 na divizi 2 Svoz, proto jsou v roce 2019 tyto tržby za divizi 1 nulové oproti minulému období.

11. Zaměstnanci a členové řídicích, kontrolních a správních orgánů

Údaje o zaměstnancích

Průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců během účetního období:

2019	2018
472	441
z toho řídicích pracovníků 6 (management)	

Management v roce 2019: ředitel společnosti, obchodní náměstek, ekonomický náměstek, investiční náměstek, ředitel divize Spalovna, ředitel divize Svoz.

Osobní náklady:

	2019	2018
Výše osobních nákladů vynaložených na zaměstnance	284 495	244 859
Mzdové náklady	200 747	172 082
Odměny členů statutárních orgánů	2 055	1 700
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	68 365	58 814
Sociální náklady	13 328	12 263

Výše půjček, úvěrů, poskytnutých záruk a ostatních plnění, jak v peněžní, tak i v naturální formě členům statutárních a řídicích orgánů

Společnost provedla v roce 2019 následující pojištění členů představenstva, dozorčí rady, výboru pro audit a managementu akciové společnosti pro případ odpovědnosti za škodu:

- na základě pojistné smlouvy č. 7720827660 bylo dne 29. 6. 2018 uhrazeno pojistné na období od 1. 7. 2018 do 30. 6. 2019, z toho částka na rok 2019 je 62 000 Kč. Dne 3. 7. 2019 bylo na základě pojistné smlouvy č. 8603469872 uhrazeno pojistné na období od 1. 7. 2019 do 30. 6. 2020, z toho částka na rok 2019 je 62 000 Kč. Celkem činí pojistné na rok 2019 124 000 Kč.

12. Stát - daňové závazky a dotace

Tato položka se skládá především z daně z přidané hodnoty 3 944 tis. Kč (2018 – 5 566 tis. Kč), daně z příjmu fyzických osob zálohové 2 261 tis. Kč (2018 – 1 844 tis. Kč) a přijaté dotace od statutárního města Brna na projekt Předcházení vzniku odpadu v Brně II ve výši 1 550 tis. Kč.

K 31. 12. 2019 společnost rovněž vykazuje závazek vůči státu z titulu nezaplaceného sociálního a zdravotního pojištění ve výši 7 609 tis. Kč (2018 – 6 538 tis. Kč). Žádný z těchto závazků není po lhůtě splatnosti.

13. Daň z příjmu

a) Splatná daň

Splatná daň z příjmů ve výši 23 935 tis. Kč (2018 – 26 843 tis. Kč) zahrnuje vypočtenou daň za období 2019 ve výši 24 009 tis. Kč a doučtování snížení daně za zdaňovací období roku 2018 ve výši –74 tis. Kč. Splatná daň z příjmu za rok 2019 byla poprvé předepsána formou rezervy na daň z příjmu a je vykázána v rozvaze na řádku B.2. (rok 2018 – 0; změna metody).

Zálohy na daň z příjmu ve výši 22 331 tis. Kč jsou vykázány v položce Stát – daňové pohledávky.

b) Odložená daň

Při výpočtu odložené daňové povinnosti jsou zohledněny následující rozdíly mezi účetní a daňovou základnou aktiv a pasiv:

- rozdíl ZC účetní a ZC daňové u dlouhodobého majetku
- účetní rezervy

2019	Rozdíl daňové a účetní hodnoty	Odložený daňový závazek (-) pohledávka (+)
Dlouhodobý majetek	-525 942	-99 929
Rezervy na nevybranou dovolenou	5 413	1 029
Odložená daňová povinnost celkem		-98 900

2018	Rozdíl daňové a účetní hodnoty	Odložený daňový závazek (-) pohledávka (+)
Dlouhodobý majetek	-499 253	-94 858
Rezervy na nevybranou dovolenou	3 994	759
Odložená daňová povinnost celkem		-94 099

14. Informace o transakcích se spřízněnými stranami

a) Významné transakce, kde spřízněné strany jsou odběrateli:

Subjekt	Plnění v tis. Kč	Předmět dodávky	Pohledávky k 31. 12. 2019
Statutární město Brno, IČ:44992785	305 616	využití odpadu; svoz KO, separovaných složek, NO; provoz SSO, odvoz VOK	30 941
Teplárny Brno, a.s., IČ:46347534	262 283	prodej tepla, prodej elektřiny	6 157
Veletrhy Brno, s.r.o IČ: 25582518	12 506	komplexní odpadové hospodářství	859
ASTV, s.r.o IČ: 27674622	2 082	využití průmyslového odpadu	199

b) Významné transakce, kde spřízněné strany jsou dodavateli:

Subjekt	Plnění v tis. Kč	Předmět dodávky	Závazky k 31. 12. 2019
Statutární město Brno, IČ:44992785	12 430	dodávky surovin: PET, papír, plasty	733
Teplárny Brno, a.s., IČ:46347534	8 104	dodávky elektřiny; odchylky	371
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., IČ:46347275	3 282	vodné, stočné	180

c) Další významné transakce

Společnost poskytla v roce 2017 zápůjčku spřízněné osobě Veletrhy Brno, a.s. ve výši 213 000 tis. Kč. Podrobnosti o jejím splácení jsou uvedeny v bodě 4 přílohy. Výnosové úroky za rok 2019 činí 2 059 tis. Kč.

15. Náklady na odměny auditorské společnosti

Audit roku 2019 provedla: Auditorská společnost:

BDO Audit s.r.o., se sídlem Praha, Olbrachtova 1980/15, PSČ 140 00

IČ: 453 14 381, spisová značka C 7279 vedená u Městského soudu v Praze.

Náklady na audit a další služby:

	2019	2018
povinný audit účetní závěrky		
BDO CA s.r.o.	95	90
BDO Audit s.r.o.	74	0
KPMG Česká republika Audit, s.r.o.	0	100
jiné auditorské služby – konzultace, daňové poradenství		
KPMG Česká republika, s.r.o.	74	127
BDO CA s.r.o.	207	0

Náklady jsou auditorem fakturovány dle období, ve kterém byly provedeny auditorské služby a takto jsou účtovány do nákladů.

16. Najatý majetek

a) Společnost má v pronájmu 8 393 ks nádob na sklo od společnosti SUEZ Využití zdrojů a.s. s předpokládaným následným odkupem v roce 2022. Celkové roční náklady týkající se tohoto nájmu v roce 2019 činily 399 tis. Kč (2018 – 399 tis. Kč). Smlouva byla uzavřena 2. 2. 2017.

b) Společnost má pronajaty pozemky a budovy v areálu divize svoz na Černovické ulici na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou 6 měsíců. Celkové roční náklady týkající se tohoto nájmu v roce 2019 činily 5 268 tis. Kč (2018 – 5 159 tis. Kč).

17. Přehled o peněžních tocích

Pro účely sestavení přehledu o peněžních tocích jsou peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty definovány tak, že zahrnují peníze v pokladně, peníze na cestě, peníze na bankovních účtech a ceniny. Zůstatek peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů je na konci účetního období 728 201 tis. Kč (v roce 2018 to bylo 537 216 tis. Kč). Zvýšení stavu finančních prostředků je ovlivněno splacením části zápůjčky podle bodu 4. a), b) a ziskem.

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností se uvádějí v přehledu o peněžních tocích nekompenzované.

18. Dotace

Dotační projekt „Předcházení vzniku odpadu v Brně“. Jedná se o dotaci od Ministerstva životního prostředí v rámci programu 11531 – Operační program životní prostředí 2014–2020. Projekt byl k 31.12.2018 realizován a vyúčtován. Celkem bylo profinancována částka 17 203 tis. Kč. K vyplacení dotace ze strany MŽP ke dni sepsání tohoto dokumentu nedošlo. Vyúčtovaná částka 14 544 tis. Kč je na řádku C.II.2.4.3. Stát – daňové pohledávky. Na financování tohoto projektu se podílelo ze svého rozpočtu statutární město Brno, a to na základě Usnesení zastupitelstva města Brna dne 15.5.2018 v částce 2 659 tis. Kč. Částka byla připsána na účet společnosti dne 12.6.2018.

Dotační projekt „Předcházení vzniku odpadu v Brně II“. Jedná se o dotaci od Ministerstva životního prostředí v rámci programu 11531 – Operační program životní prostředí 2014–2020. Realizace projektu byla zahájena 1.7.2018, předpokládaný termín dokončení je 31.12.2020. Předpokládané výdaje projektu činí podle rozpočtu 12 687 tis. Kč. Předpokládaná výše dotace od MŽP činí 85 % uznatelných výdajů. Na financování tohoto projektu se podílelo ze svého rozpočtu statutární město Brno, na základě Smlouvy schválené Zastupitelstvem města Brna dne 5.11.2019, a to částkou 1 562 tis. Kč. Finanční prostředky byly připsány na účet společnosti dne 26.11.2019. K 31.12.2019 byla na projekt realizována částka 314 tis. Kč především za administraci výběrových řízení na dodavatele.

Společnost je dále účastníkem projektu a spolupříjemcem dotace v rámci programu na podporu společenskovedního a humanitního výzkumu, vývoje a inovací ÉTA 2 vyhlášeného Technologickou agenturou ČR s názvem: „Podpora pro-environmentálních vzorců chování a incentivy pro behaviorální změnu v produkci potravinových odpadů a plýtvání.“ Za rok 2019 společnost vyúčtovala na projekt částku nákladů 595 tis. Kč. Dotace na rok 2019 byla připsána na účet společnosti 16.7.2019 ve výši 153 tis. Kč a zúčtována jako výnos z dotace.

19. Služby

Účet služeb ve výši 134 450 tis. Kč (2018 – 129 344 tis. Kč) zahrnuje především náklady na opravy ve výši 55 580 tis. Kč (2018 – 57 026 tis. Kč), likvidaci vedlejších

produktů spalovny ve výši 33 382 tis. Kč (2018 – 26 209 tis. Kč), servisní služby 14 638 tis. Kč (2018 – 16 053 tis. Kč) a pronájem SMB 5 268 tis. Kč (2018 – 5 159 tis. Kč).

20. Následné události

Společnost si není vědoma žádných následných událostí, které by ovlivnily účetní závěrku za rok 2019.

Sestaveno dne: 27. 02. 2020



Ing. Karel Jelínek
ředitel SAKO Brno, a.s.



Mgr. Filip Leder
předseda představenstva
SAKO Brno, a.s.



JUDr. Robert Kerndl
místopředseda představenstva
SAKO Brno, a.s.

PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

Za rok končící 31. prosince 2019 v tis. Kč

2019	Základní kapitál 411	Kapitál. fondy 413+414	Stat. rez. fond 423	Nerozd. zisk min. let 428	Výsledek hosp. ve schval. řízení	Jiný výsledek hosp. min. let 424	Celkem
Stav k 1. 1. 2019	1 505 817	1 663	52 005	369 481	118 543		2 047 509
Změny 2019							
Převod zisku/ podíl na zisku			11 854	91 689	-118 543		-15 000
Přecenění ekvivalencí		3					3
Výsledek hospodaření r. 2019					123 272	-533	122 739
Stav k 31. 12. 2019	1 505 817	1 666	63 859	461 170	123 272	-533	2 155 251


218	Základní kapitál 411	Kapitál. fondy 413+414	Stat. rez. fond 423	Nerozd. zisk min. let 428	Výsledek hosp. ve schval. řízení	Jiný výsledek hosp. min. let 424	Celkem
Stav k 1. 1. 2018	1 505 817	1 605	42 939	309 890	90 657		1 950 908
Změny 2018							
Převod zisku/ podíl na zisku			9 066	59 591	-90 657		-22 000
Přecenění ekvivalencí		58					58
Výsledek hospodaření r. 2018					118 543		118 543
Stav k 31. 12. 2018	1 505 817	1 663	52 005	369 481	118 543		2 047 509


PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH


(výkaz cash-flow) ke dni 31. 12. 2019 (v celých tisících Kč)

			Běžné odb.	Minulé obd.
P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období		537 216	276 965
	Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)		0	
Z.	Účetní zisk nebo ztráta před zdaněním		152 008	148 532
A. 1	Úpravy o nepeněžní operace		128 040	108 986
A. 1 1	Odpisy stálých aktiv a umořování opravné položky k nabytému majetku		126 561	130 739
A. 1 2	Změna stavu opravných položek, rezerv		13 237	-16 531
A. 1 3	Zisk z prodeje stálých aktiv		-442	-334
A. 1 4	Výnosy z podílů na zisku		0	-134
A. 1 5	Vyúčtované nákladové úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku a vyúčtované výnosové úroky		-10 869	-5 158
A. 1 6	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace		-447	404
A. *	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu		280 048	257 518
A. 2	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu		-28 258	42 090
A. 2 1	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti, přechodných účtů aktiv		-27 681	40 069
A. 2 2	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti, přechodných účtů pasiv		2 584	3 706
A. 2 3	Změna stavu zásob		-3 162	-1 685
A. 2 4	Změna stavu krátkodobého finančního majetku nespádajícího do peněžních prostř. a ekvivalentů		0	0
A. **	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním		251 789	299 608
A. 3	Vyplacené úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku		0	0
A. 4	Přijaté úroky		11 064	4 984
A. 5	Zaplacená daň z příjmů a doměrky daně za minulá období		-30 529	-18 863
A. 6	Přijaté podíly na zisku		0	134
A. ***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti		232 324	285 863
	Peněžní toky z investiční činnosti		0	
B. 1	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv		-60 409	-98 659
B. 2	Příjmy z prodeje stálých aktiv		5 279	8 687

B.	3	Zápůjčky a úvěry spřízněným osobám	28 790	86 360
B.	***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-26 340	-3 612
		Peněžní toky z finančních činností	0	
C.	1	Dopady změn dlouhodobých, resp. krátkodobých závazků	0	0
C.	2	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky a ekvivalenty	-15 000	-22 000
C.	2	1 Zvýšení peněžních prostředků z důvodů zvýšení základního kapitálu, ážia a fondů ze zisku.	0	0
C.	2	2 Vyplacení podílů na vlastním jmění společníkům	0	0
C.	2	3 Další vklady peněžních prostředků společníků a akcionářů	0	0
C.	2	4 Úhrada ztráty společníky	0	0
C.	2	5 Přímé platby na vrub fondů	0	0
C.	2	6 Vyplacené podíly na zisku včetně zaplacené daně	-15 000	-22 000
C.	***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	-15 000	-22 000
F.		Čisté zvýšení resp. snížení peněžních prostředků	190 984	260 251
R.		Stav peněžních prostředků a pen. ekvivalentů na konci účetního období	728 201	537 216


 Ing. Karel Jelínek
 ředitel SAKO Brno, a.s.


 Mgr. Filip Leder
 předseda představenstva
 SAKO Brno, a.s.


 JUDr. Robert Kerndl
 místopředseda představenstva
 SAKO Brno, a.s.

ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU A OSOBOU OVLÁDANOU A MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A OSOBAMI OVLÁDANÝMI STEJNOU OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ ROKU 2019

podle § 82 a násl. zákona č. 90/2012 Sb. zákon o obchodních korporacích a družstvech

Osoba ovládající:

Statutární město Brno, IČ 449 92 785, sídlem Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

Osoba ovládaná:

SAKO Brno, a. s., IČ 607 13 470, sídlem Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno

Dle § 82 odst. 2 zákona č. 90/2012 Sb., zákon o obchodních korporacích a družstvech tímto sdělujeme následující:

1) Struktura vztahů mezi osobami

Mezi osobou ovládanou a ovládající jsou uzavírány běžné obchodní vztahy v rámci obchodní činnosti osoby ovládané, stejně tak i s osobami ovládanými Statutárním městem Brno. Jedná se o smluvní vztahy podložené písemnými smlouvami či konkludentně uzavřenými smlouvami.

Osoba ovládající:

Statutární město Brno

IČ: 44992785, Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

Osoba ovládaná:

SAKO Brno, a. s.

IČ: 60713470, Jedovnická 2, 628 00 Brno, zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Brně oddíl B vložka 1371

Osoby ovládané stejnou ovládající osobou (dle sdělení ovládající osoby):**Dopravní podnik města Brna, a.s.**

IČ: 25508881, Hlinky 64/ 151, 603 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/2463

Technické sítě Brno, akciová společnost

IČ: 25512285, Barvířská 822/5, 602 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/2500

Teplárny Brno, a.s.

IČ: 46347534, Okružní 828/25, 638 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/786

Brněnské komunikace a.s.

IČ: 60733098, Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/1479

STAREZ-SPORT, a.s.

IČ: 26932211, Křídlovická 911/34, 603 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/4174

Veletrhy Brno, a.s.

IČ: 25582518, Výstaviště 405/1, 603 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/3137

Lesy města Brna, a.s.

IČ: 60713356, Křížkovského 247/9, 664 34 Kuřim, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/4713

Pohřební a hřbitovní služby města Brna, a.s.

IČ: 60713330, Koliště 1909/7, 602 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/5828

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

IČ: 46347275, Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně B/783

Technologický Park Brno, a.s.

IČ: 48532215, Purkyňova 646/107, 612 00 Brno, zapsána v OR vedeném KS v Brně B/1034.

MOP BRNO, spol. s r.o.

IČ: 48910546, Žebětínská 821/70, 623 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně C/11462

Pískovna Černovice, spol. s r.o.

IČ: 60697318, Bolzanova 763/1, 618 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně C/14311

FCC Žabovřesky, s. r. o.

IČ: 48908746, Korejská 3082/4, 616 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně C/11288

KORDIS JMK, a.s.

IČ: 26298465, Nové sady 946/30, 602 00 Brno, zapsaná v OR vedeném u KS v Brně B/6753

Automotodrom Brno, a. s.

IČ:60728825, Masarykův okruh 201, 664 81 Ostrovačice, zapsaná v OR vedeném u KS v Brně B/1451

Obecní vodní družstvo Balbínův pramen

IČ: 49432087, Tuřanské náměstí 84/1, 620 00 Brno, zapsaná v OR vedeném u KS v Brně Dr/2490

CD CENTRUM COMS, a. s.

IČ: 07379161, Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno, zapsaná v OR vedeném u KS v Brně B/8033

Jihomoravská rozvojová společnost, s.r.o.

IČ: 03953785 Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, zapsaná v OR vedenému KS v Brně C 87534

Společnosti s majetkovým podílem ovládané osoby:**ASTV, s.r.o.**

IČ: 27674622, Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno, zapsaná v OR vedeném KS v Brně C/50990

Členové ovládané osoby v orgánech propojené osoby:

Mgr. Filip Leder

- ASTV, s.r.o., člen dozorčí rady
- Brněnské komunikace a.s., člen statutárního orgánu
- Teplárny Brno, a.s, člen dozorčí rady
- Jihomoravská rozvojová společnost, s.r.o. člen dozorčí rady

JUDr. Robert Kerndl

- Teplárny Brno, a.s, člen statutárního orgánu

Ing. Pavel Jankůj

- CD CENTRUM COMS, a.s., člen statutárního orgánu
- Dopravní podnik města Brna, a.s., člen dozorčího orgánu

2) Úloha ovládané osoby

Ovládaná osoba, společnost SAKO Brno, a.s. poskytuje na základě Smlouvy o dílo č. 51049046 zajištění provozu shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání

a odstraňování komunálního odpadu na území statutárního města Brna ze dne 30. 09. 2004. Předmětem smlouvy je provádění činností souvisejících se zajištěním systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálního odpadu v zastoupení Statutárního města Brna.

Mimo zajišťování této činnosti obstarává správu nemovitých věcí ve vlastnictví ovládající osoby, a to na základě Smlouvy o pronájmu majetku a obstarávání náležitostí spojených s tímto majetkem ve znění dodatků č. 1–14.

3) Způsob a prostředky ovládání

Orgány společnosti jsou: valná hromada, představenstvo, dozorčí rada, výbor pro audit. Statutární město Brno jako jediný akcionář společnosti vykonává působnost valné hromady podle § 12 zákona č. 90/2012, Sb., zákon o obchodních korporacích a družstvech (dále jen „ZOK“).

Při výkonu působnosti valné hromady zastupuje Statutární město Brno dle § 102 odst. 2 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), Rada města Brna.

Společnost SAKO Brno, a.s. je členem koncernu Statutárního města Brna, řídicí osobou koncernu dle Deklarace koncernu je Statutární město Brno. Koncern Statutárního Města Brna je řízen prostřednictvím závazných Koncernových pokynů vydávaných ve smyslu ustanovení § 81 odst. 1 ZOK. Koncernové pokyny uděluje Rada města Brna na základě usnesení Rady města Brna po projednání Koncernovým výborem a případně po vyjádření předchozího souhlasu ze strany Zastupitelstva města Brna. Pokud se koncernový pokyn týká právních jednání s kumulativním dopadem do majetku společnosti, jejichž hodnota činí částku 50.000.000 Kč nebo který se týká alespoň dvou řízených osob v koncernu bez ohledu na hodnotu dotčeného právního jednání, Rada města Brna koncernový pokyn udělí až po předchozím souhlasu s udělením koncernového pokynu Zastupitelstvem města Brna.

Při výkonu samostatné působnosti odpovídá Rada města Brna Zastupitelstvu města Brna. Jediný akcionář v působnosti valné hromady rozhoduje nejméně jednou za rok, nejpozději však do šesti měsíců od posledního dne účetního období. Do působnosti jediného akcionáře v působnosti valné hromady mj. náleží: volba a odvolání členů, členů dozorčí rady a členů výboru pro audit.

4) Přehled jednání učiněných v posledním účetním období, která byla učiněna na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, pokud se takovéto jednání týkalo majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky

V posledním účetním období neproběhla žádná jednání, která byla učiněna na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, která se týkala

majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky.

5) Přehled vzájemných smluv mezi osobou ovládanou a osobou ovládající nebo mezi osobami ovládanými

5 a) Seznam smluv uzavřených s ovládající osobou

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Statutární město Brno	zajištění provozu shromažďování, sběru, přepravy, třídění využívání a odstraňování komunálního odpadu na území statutárního města Brna	Smlouvou o dílo č. 51049046	30. 09. 2004
Statutární město Brno	nájem nemovitostí, které jsou ve výlučném vlastnictví SMB	Smlouvou o pronájmu majetku č. 51002089	18. 12.2000
Statutární město Brno – Městská policie	Nájemní smlouva za anténní systém na komíně	8214110002	03. 03. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-jih	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430015	03. 01. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-Bystrc	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430011	07. 01. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-střed	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430014	28. 04. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-sever	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430012	24. 02. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-Královo Pole	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430016	16. 04. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-Černovice	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430021	24. 02. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-Slatina	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430013	12. 05. 2014
Statutární město Brno MČ Brno-Chrlice	dodávky a převzetí spalitelného odpadu	430075	18. 01 2017

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Statutární město Brno	založení a provozování RE-USE projekt "Druhý život" tj. umožnění opětného použití výrobků	4216111731	14. 04. 2016
Statutární město Brno	zajištění realizace Pilotního projektu sběru biologicky rozložitelných odpadů v Masarykově čtvrti Brno	4217173017	16. 06. 2017
Statutární město Brno	deklarace koncernu SMB		19. 12. 2017
Statutární město Brno – Městská policie	Dohoda o užívání kapacity radiokomunikačního systému	8218110001	25. 01. 2018
Statutární město Brno	užívání 1/3 pozemku p. č.9673/11 o výměře 43 m2	6318171931	16. 05. 2018
Statutární město Brno	vzájemná dohoda se společností GEOtest, a.s. o postoupení práv a povinností ze smlouvy o zpracování PD a o výkonu autorského dozoru pro stavbu SSO Sochorova	5618113346	25. 06. 2018
Statutární město Brno	pronájem pozemků o celkové výměře 1064 m2 manipulační plochy v areálu SAKO SEVER	6318032724	17. 07. 2018
Statutární město Brno MČ Brno-střed	převzetí a svoz odpadu ze sběrných nádob o objemu 240 litrů, 1100 litrů i s pronájemem nádob i z VOK	500213	19. 10. 2018
Statutární město Brno	vzájemná spolupráce a koordinace v souvislosti s přípravou, realizací a budoucím provozováním SSO Sochorova, Slaměnickova, Lazaretní a Tomešova	5918184101	02. 11. 2018
Statutární město Brno	účelová dotace na úhradu kofinancování projektu s názvem "Předcházení vzniku odpadů v Brně II"	5919094575	19. 12. 2019
Statutární město Brno MČ Brno-Slatina	zajištění prezentace při pořádání společenské akce	1/2019	22. 01. 2019
Statutární město Brno MČ Brno-Slatina	poskytnutí daru tj. 1 ks nádoby na odpad na společenskou akci	1/2019	15. 01. 2019

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Statutární město Brno MČ Brno-Jundrov	poskytnutí daru tj. 1 ks nádoby na odpad na společenskou akci	3/2019	13. 02. 2019
Statutární město Brno MČ Brno-Sever	zajištění prezentace při pořádání společenské akce	3/2019	18. 02. 2019
Statutární město Brno MČ Brno-Jundrov	poskytnutí daru tj. 1 ks nádoby na odpad na společenskou akci	4/2019	20. 02. 2019
Statutární město Brno	stanovení práv a povinností smluvních stran při koordinaci postupů při zadávání společných veřejných zakázek	4219172273	12. 06. 2019
Statutární město Brno	právo SMB k užití díla – projektové dokumentace k SSO Sochorova vč.všech případných budoucích změn a doplnění	4219172274	12. 06. 2019
Statutární město Brno MČ Brno-Slatina	zajištění propagace při pořádání společenské akce „Slatinské kulturní léto 2019“	7/2019	08. 07. 2019
Statutární město Brno	dohoda o náhradě případné újmy, která by vznikla SAKO v souvislosti s realizací projektového záměru "Brněnské centrum pro materiálové využívání odpadů	4219174398	30. 10. 2019
Statutární město Brno	oprava současných povrchů výměnou na SSO Veveří, Košuličova, Oblá a Bří Žůrků	4219054896	18. 12. 2019

5 b) Seznam odběratelských smluv s ovládanými osobami

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Teplárny Brno, a.s.	dodávka elektřiny	Z/10/076	05. 01. 2010
Teplárny Brno, a.s.	dodávka a odběr tepelné energie a teplotnosné látky	Z/17/835	21. 12. 2017
Teplárny Brno, a.s.	zřízení služebnosti na pozemcích p. č. 7884/1 a p. č. 7884/4 v k. ú. Židenice "Rekonstrukce SCZT pára x HV_ vyvedení výkonu z HVS SAKO, etapa Bělohorská – Juliánov"	K/18/341	05. 09. 2018

Smlouvy o dodávkách a převzetí spalitelného odpadu

Společnost	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Správa hřbitovů města Brna, příspěvková organizace	430008	19. 09. 2013
Správa zeleně a veřejných ploch městské části Brno-Židenice, příspěvková organizace	430035	20. 07. 2015
Brněnské komunikace a.s.	430077	01. 11. 2016

Smlouvy o zajištění služeb při nakládání se směsným komunálním odpadem a s průmyslovými odpady

Společnost	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Dopravní podnik města Brna, a.s.	17/564/5060	28. 06. 2017
Veletrhy Brno, a.s.	2018-1408	31. 10. 2018
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	500197	15. 05. 2018

Smlouvy o převzetí a svozu odpadu uzavřené s níže uvedenými společnostmi na zajištění služby svozu odpadu, ze sběrných nádob o objemu 240 litrů, 1100 litrů i s pronájmem nádob i z VOK a na zajištění služby svozu GASTRO odpadu i s pronájmem nádob na výzvu:

Společnost	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Pohřební a hřbitovní služby města Brna, a.s.	500120	03. 05. 2011
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	500131	15. 05. 2015
STAREZ - SPORT, a.s.	500188	30. 04. 2018
Mateřská škola NA OSADĚ, Brno, Koperníkova 6, příspěvková organizace	500174	05. 09. 2017
Lužánky – středisko volného času Brno, příspěvková organizace	500172	02. 08. 2017
Dětský domov Brno, Jílová	500184	19. 02. 2018
MŠ Horní 17 p.o.	500185	20. 02. 2019
MŠ Škrétova 2	500187	02. 03. 2018
MŠ, ZŠ a SŠ Gellnerka Brno, p.o.	500198	04. 06. 2018
MŠ Velkopavlovická 15	500208	24. 09. 2018
Mateřská škola ZVÍDÁLEK	500210	01. 10. 2018
Mateřská škola Brno, p.o. Hudcova	500216	31. 10. 2018
Centrum experimentálního divadla	500239	8. 4. 2019
Domov pro seniory Foltýnova, příspěvková organizace	500235	1. 3. 2019

Smlouvy o převzetí a svozu odpadu uzavřené s níže uvedenými společnostmi na zajištění služby svozu odpadu, jejíž součástí může být i pronájem sběrných nádob:

Společnost	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Dopravní podnik města Brna, a.s.	1300049374	01. 07. 2014
Technické sítě Brno, akciová společnost	1300044307	01. 04. 2000
Lesy města Brna, a.s.	1300043780	
1300050133	01. 01. 1999	
01. 06. 2017		
Pohřební a hřbitovní služby města Brna, a.s.	1300024521	15. 12. 1993
Domov pro seniory Kosmonautů, příspěvková organizace	1300044774	01. 01. 2001
Domov pro seniory Věstonická, příspěvková organizace	1300047096	04. 01. 2006
Centrum sociálních služeb, příspěvková organizace	1300044821	01. 01. 2001
Mateřská škola Brno, Veslařská 256, příspěvková organizace	1300045776	01. 01. 2003
Mateřská škola Brno, Štolcova 51, příspěvková organizace	1300045778	01. 01. 2003
Knihovna Jiřího Mahena v Brně, příspěvková organizace	1300043624	03. 08. 1998
Centrum experimentálního divadla	1300046253	18. 12. 2003
Muzeum města Brna, příspěvková organizace	1300040698	01. 07. 1994
Hvězdárna a planetárium Brno, příspěvková organizace	1300026412	01. 05. 2004
Domov pro seniory Mikulášskovo nám., příspěvková organizace	1300046155	01. 10. 2003
Domov pro seniory Nopova, příspěvková organizace	1300047716	19. 11. 2007
Teplárny Brno, a.s.	1300025967	01. 09. 1994
MOP BRNO, spol. s r.o.	1300042826	08. 10. 1996
Pískovna Černovice, spol. s r.o.	1300043198	30. 06. 1997
DROM, romské středisko	1300044315	01. 05. 2000
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	1300049516	01. 09. 2015
Waldorfská základní škola a mateřská škola Brno, Plovdivská 8, příspěvková organizace	1300049817	01. 09. 2016
STAREZ - SPORT, a.s.	1300050082	01. 04. 2017
Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace	1300024186	25. 01. 2018
Kancelář architekta města Brna, příspěvková organizace	1300050498	04. 06. 2018
Veřejná zeleň města Brna, příspěvková organizace	1300051006	4. 10. 2019
Domov pro seniory Foltýnova, p.o.	1300050797	1. 3. 2019

Smlouvy o převzetí a svozu odpadu uzavřené s níže uvedenými společnostmi na zajištění služby svozu odpadu, jejíž součástí může být i pronájem sběrných nádob:

Společnost	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Dopravní podnik města Brna, a.s.	1300049374	01. 07. 2014
Technické sítě Brno, akciová společnost	1300044307	01. 04. 2000
Lesy města Brna, a.s.	1300043780 1300050133	01. 01. 1999 01. 06. 2017
Pohřební a hřbitovní služby města Brna, a.s.	1300024521	15. 12. 1993
Domov pro seniory Kosmonautů, příspěvková organizace	1300044774	01. 01. 2001
Domov pro seniory Věstonická, příspěvková organizace	1300047096	04. 01. 2006
Centrum sociálních služeb, příspěvková organizace	1300044821	01. 01. 2001
Mateřská škola Brno, Veslařská 256, příspěvková organizace	1300045776	01. 01. 2003
Mateřská škola Brno, Štolcova 51, příspěvková organizace	1300045778	01. 01. 2003
Knihovna Jiřího Mahena v Brně, příspěvková organizace	1300043624	03. 08. 1998
Centrum experimentálního divadla	1300046253	18. 12. 2003
Muzeum města Brna, příspěvková organizace	1300040698	01. 07. 1994
Hvězdárna a planetárium Brno, příspěvková organizace	1300026412	01. 05. 2004
Domov pro seniory Mikuláškovo nám., příspěvková organizace	1300046155	01. 10. 2003
Domov pro seniory Nopova, příspěvková organizace	1300047716	19. 11. 2007
Teplárny Brno, a.s.	1300025967	01. 09. 1994
MOP BRNO, spol. s r.o.	1300042826	08. 10. 1996
Pískovna Černovice, spol. s r.o.	1300043198	30. 06. 1997
DROM, romské středisko	1300044315	01. 05. 2000
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	1300049516	01. 09. 2015
Waldorfská základní škola a mateřská škola Brno, Plovdivská 8, příspěvková organizace	1300049817	01. 09. 2016
STAREZ - SPORT, a.s.	1300050082	01. 04. 2017
Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace	1300024186	25. 01. 2018
Kancelář architekta města Brna, příspěvková organizace	1300050498	04. 06. 2018
Veřejná zeleň města Brna, příspěvková organizace	1300051006	4. 10. 2019
Domov pro seniory Foltýnova, p.o.	1300050797	1. 3. 2019

5 c) Seznam dodavatelských smluv s ovládanými osobami

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu _ SSO Plástky	2010001242	17. 06. 2011
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu _ SSO Pod Kopcem	2010001241	20. 06. 2011
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávky elektrické energie na SSO Jana Svobody, měření prováděno funkčním podružným elektroměrem		06. 12. 2013
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu _ SSO Oblá	2010010017	11. 07. 2014
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu _ SSO Josefy Faimonové	2010011182	11. 07. 2014
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu _ SSO Rysova	2010011050	30. 07. 2014
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Bří Žůrků	2010011847	15. 01. 2015
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Sladovnická	2010012253	15. 01. 2015
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Húskova	2010012936	15. 01. 2015
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Košuličova	2010015566	03. 11. 2015

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Zámecká	2010016574	19. 11. 2015
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu_ SSO Adamovská	2010018663	30. 03. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Jedovnická: odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 710-1	2010019622	06. 05. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Jedovnická: dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 501-70	2010019623	06. 05. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Jedovnická: dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 501-71	2010019624	06. 05. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Jedovnická: dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 501-63	2010019625	06. 05. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Jedovnická: odvádění srážkových vod kanalizací pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 703-710	2010019626	06. 05. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Černovická: dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu a odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 205-72	2010019640	24. 05. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Útěchovská	2010019894	24. 06. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Okružní	2010019895	24. 06. 2016

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Dusíkova	2010019898	24. 06. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Jana Svobody	2010019890	24. 06. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Ukrajinská	2010019925	30. 06. 2016
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Mikulčická	2010025555	20. 04. 2017
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu + odvádění a čištění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu_ SSO Točná	2010015920	20. 10. 2017
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	dodávka pitné vody z vodovodu pro veřejnou potřebu_ SSO Plynárenská	2010037412	23. 10. 2018
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	odvádění srážkových vod kanalizací v areálu Jedovnická 4, p.č. 9687/1, technické číslo odběru: 703-4239	2010041624	17. 05. 2019
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.	areál Jedovnická: odvádění odpadních vod kanalizací pro veřejnou potřebu, technické číslo odběru 710-1	2010046176	21. 11. 2019
Dopravní podnik města Brna, a.s.	užívání sociálního zařízení na konečné stanici trolejbusů Osová obsluhou SSO Vltavská	16/052/5084	14. 03. 2016
Dopravní podnik města Brna, a.s.	zřízení služebnosti inženýrské sítě ke služebným pozemkům v rozsahu vymezeném geometrickým plánem č. 2248-330/2010_dva kabely vedení VN a optický kabel		12. 09. 2019

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
FCC Žabovřesky, s.r.o.	úklid areálu SAKO Brno, a.s.	1/2000	31. 01 2000
FCC Žabovřesky, s.r.o.	dodávka el.energie z rozvodů elektřiny dodavatele a vody z vodovodních rozvodů dodavatele do SSO Korejská		07. 01. 2011
STAREZ - SPORT, a.s.	zajištění prezentace v průběhu roku 2018 v rozsahu: partnerství při pořádání akcí STAREZ ,zajištění reklamních ploch provozovaných STAREZ, zajištění inzerce ve zpravodajích MČ, vstupenky pro zaměstnance SAKO do sportovních zařízení provozovaných STAREZ	1/2018	20. 12. 2017
Technické sítě Brno, akciová společnost	zajištění reklamních ploch na stožárech veřejného osvětlení	217_2016	26. 08. 2016
Technické sítě Brno, akciová společnost	zprovoznění optické trasy a pronájem optických vláken Jedovnická – Barvířská, Černovická – Barvířská	191/2019	01. 11. 2019
Teplárny Brno, a.s.	závazek smluvních stran uzavřít v ujednané lhůtě smlouvu o zřízení služebnosti za účelem umístění a provozování rozvodného tepelného zařízení vybudovaného v rámci plánované stavby budoucího oprávněného "Vyvedení výkonu z HVS SAKO do horkovodů Líšeň a Vinohrady"	K/16/269	17. 06. 2016
Teplárny Brno, a.s.	dodávka elektřiny ze sítí VN pro divizi ZEVO a divizi Svoz	E-17-600006 až E-17-600008	13. 12. 2018
Teplárny Brno, a.s.	sdržené služby dodávky elektřiny na sběrná střediska odpadů	E-17-400187 až E-17-400265	13. 12. 2018
Teplárny Brno, a.s.	dodávka tepelné energie	77069	03. 04. 2018
Teplárny Brno, a.s.	dohoda o pořadí zástavních práv na základě smluv o zápůjčkách společnosti Veletrhy Brno		24. 11. 2017
Teplárny Brno, a.s.	dodávka plynu: divize ZEVO, distributor GasNet, s.r.o.	P-18-900001	13. 12. 2018

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
Teplárny Brno, a.s.	dodávka plynu: divize Svoz, distributor GasNet, s.r.o.	P-18-500006_ plyn SVOZ	13. 12. 2018
Teplárny Brno, a.s.	dodávka plynu: divize ZEVO, , distributor GasNet, s.r.o.	P-18-900001/2020_ plyn	24. 10. 2019
Teplárny Brno, a.s.	sdužené služby dodávky elektřiny na SSO	E-17400187 až E-17-400214	24. 10. 2019
Veletrhy Brno, a.s.	pronájem prostor v areálu VELETRHY pro plnění smlouvy "Zabezpečení odpadového hospodářství a úklidových služeb"	2018-1407	02. 11. 2018
Veletrhy Brno, a.s.	zapůjčení peněžních prostředků		31. 10. 2017
Veletrhy Brno, a.s.	zástavní smlouva_ pozemek vč. pavilonu E_ k zápůjčce peněžních prostředků		21. 03. 2018
Veletrhy Brno, a.s.	zástavní smlouva_ pozemky vč. pavilonu V_ k zápůjčce peněžních prostředků		21. 03. 2018
Veřejná zeleň města Brna, příspěvková organizace	založení a provozování RE-USE projekt "Druhý život" tj. umožnění opětného použití výrobků	4216111731	14. 04. 2016

5 d) Seznam smluv uzavřených se společností s majetkovým podílem ovládané osoby

Společnost	Předmět činnosti	Číslo smlouvy	Datum uzavření
ASTV, s.r.o.	převzetí, úprava a využití odpadu (elektrošrot)		28. 01. 2008
ASTV, s.r.o.	dodávka a převzetí spalitelného odpadu	420051	12. 05. 2010
ASTV, s.r.o.	pronájem kontejnerů a doprava odpadu s SD Líšeňská	8/2018	27.07.2018
ASTV, s.r.o.	převzetí nebezpečných opadů	1-12/2019 NO01	31.01.2019

6) Posouzení, zda vznikla ovládané osobě újma, a posouzení jejího vyrovnání podle § 71 a 72.

Vztahy mezi SAKO Brno, a. s., jako osobou ovládanou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou, se řídí zejména smlouvou o převzetí svozu odpadu a smlouvami o dodávkách a převzetí spalitelného odpadu. Předmětem těchto smluv

je provádění svozu, zneškodnění komunálního odpadu, dodávky a odběr tepelné energie, teplotnosné látky a dodávka elektřiny. Tyto smlouvy jsou rovněž uzavřeny se statutárním městem Brnem prostřednictvím jím pověřených Úřadů městských částí.

Na základě obsahu této smlouvy je možné konstatovat následující:

- a) Odběratelské smlouvy a subjekty, se kterými jsou tyto smlouvy uzavřeny, jsou uvedeny v příloze bod 5b) Seznam odběratelských smluv této zprávy;
- b) společnost SAKO Brno, a.s. uzavřela smlouvy jako objednatel, resp. odběratel plnění se společnostmi uvedenými v příloze bod 5c), z těchto smluv bylo průběžně poskytováno plnění, jehož cena byla zaplacená;
- c) společnost SAKO Brno, a.s. uzavřela dne 18. 12. 2000 se Statutárním městem Brnem Smlouvu o pronájmu majetku a obstarávání náležitostí spojených s tímto majetkem ve znění dodatků č. 1 –14, jejímž předmětem je nájem nemovitostí věcí;
- d) v zájmu smluvních partnerů v případech obchodních smluv nebyly provedeny žádné jiné úkony, než které byly smluvním plněním;
- e) smluvním partnerům v případech obchodních smluv bylo poskytnuto pouze smluvní plnění, jehož cena byla fakturována ve výši podle uzavřených smluv.

Dále je nutné v této souvislosti konstatovat následující skutečnosti:

Představenstvo SAKO Brno, a.s. prohlašuje, že z uzavřených smluv nevznikla společnosti SAKO Brno, a.s. žádná újma.

- a) Pohledávky z uzavřených obchodních smluv se statutárním městem Brnem byly k 31. 12. 2019 ve lhůtě splatnosti 30 940 837,81 Kč. Ke dni vydání této zprávy byly všechny tyto pohledávky uhrazeny.
- b) Společnost SAKO Brno, a.s. neprovedla na majetku pronajatém od statutárního města Brna žádné technické zhodnocení nad rámec smluvních podmínek, a to v souladu se smlouvou: „Smlouva o pronájmu majetku a obstarávání náležitostí spojených s tímto majetkem č. 51002089“.

7) Zhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů mezi osobami dle § 82 odst. 4)

Ze vztahů mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou neplynou pro žádnou ze stran žádné výhody nebo nevýhody ani rizika a nevznikla žádná újma, tudíž nedochází k vyrovnání případné újmy.

V Brně 23. 3. 2020



Mgr. Filip Leder
předseda představenstva
SAKO Brno, a.s.



JUDr. Robert Kerndl
místopředseda představenstva
SAKO Brno, a.s.

ZPRÁVA DOZORČÍ RADY SPOLEČNOSTI SAKO BRNO, A.S. ZA ROK 2019

Následující zprávu předkládá dozorčí rada společnosti SAKO Brno, a.s. ve složení:

Bc. Roman Onderka	předseda dozorčí rady
Ing. Pavel Jankůj	místopředseda dozorčí rady
Mgr. Petr Hladík	člen dozorčí rady
Richard Mrázek	člen dozorčí rady
Ing. Jiří Benáček	člen dozorčí rady

V průběhu roku 2019 odstoupil z funkce předsedy a člena dozorčí rady MVDr. Vlastimil Žďárský a z funkce člena Bc. Marcel Kolaja. Na uvolněné funkce byly na základě rozhodnutí Rady města Brna v působnosti Valné hromady společnosti jmenováni Bc. Roman Onderka a Ing. Jiří Benáček. Předsedou dozorčí rady byl na 138. jednání dozorčí rady zvolen Bc. Roman Onderka.

V průběhu kalendářního roku 2019 se dozorčí rada sešla celkem pětkrát. Na svých jednáních se zaměřila zejména na hospodaření společnosti SAKO Brno, a.s.

Dozorčí rada se také zabývala plánem hospodaření – rozpočtem roku 2019, plánem investic a Kolektivní smlouvou na rok 2019. Dále určením auditora k provedení povinného auditu vč. smlouvy s auditorskou společností a rozvojovými projekty společnosti, zejména realizací projektu „Odpadové hospodářství Brno II.“ a projektem „Brněnské centrum pro materiálové využití odpadů“.

Na jednání dozorčí rady byly pravidelně předkládány seznamy významných smluv s odběrateli a dodavateli, zápisy z jednání představenstva společnosti, materiály na jednání RMB v působnosti Valné hromady a zpráva o činnosti výboru pro audit.

Účetní závěrka společnosti SAKO Brno, a.s. za rok 2019, návrh na rozdělení zisku společnosti SAKO Brno, a.s.

Na svém 142. zasedání dne 06. 04. 2020 projednala dozorčí rada výsledky hospodaření společnosti SAKO Brno, a. s. za rok 2019.

- Dozorčí rada přezkoumala účetní závěrku společnosti SAKO Brno, a. s. za rok 2019 a doporučuje valné hromadě tuto účetní závěrku schválit.
- Dozorčí rada přezkoumala návrh na rozdělení zisku za rok 2019 společnosti SAKO Brno, a.s. a doporučuje valné hromadě tento návrh na rozdělení zisku schválit.

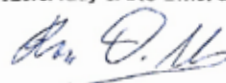
Spolupráce s představenstvem a managementem

Předsedovi dozorčí rady byly pravidelně zasílány pozvánky na jednání představenstva společnosti a zápisy z jednání představenstva společnosti jsou předkládány dozorčí radě.

K vysvětlení odborných záležitostí se jednání dozorčí rady pravidelně účastnili ředitel společnosti a ekonomický náměstek.

V Brně dne 06.04.2020

Bc. Roman Onderka
předseda dozorčí rady SAKO Brno, a. s.



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY



Tel: +420 241 046 111
www.bdo.cz

BDO Audit s. r. o.
V Parku 2316/12
Praha 4 - Chodov
148 00

Zpráva nezávislého auditora

Akcionářům společnosti SAKO Brno a.s.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti SAKO Brno a.s., se sídlem Jedovnická 4247/2, 628 00, Brno identifikační číslo 60713470, (dále také společnost) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2019, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za období od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti SAKO Brno a.s. k 31. 12. 2019 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za období od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019, v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá představenstvo společnosti SAKO Brno a.s.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během provádění auditu nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti, tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilo ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.



Tel: +420 241 046 111
www.bdo.cz

BDO Audit s. r. o.
V Parku 2316/12
Praha 4 - Chodov
148 00

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s účetní závěrkou a

- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost představenstva a dozorčí rady společnosti SAKO Brno a.s. za účetní závěrku

Představenstvo společnosti SAKO Brno a.s. odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo společnosti SAKO Brno a.s. povinno posoudit, zda je společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve společnosti odpovídá dozorčí rada společnosti SAKO Brno a.s.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné, pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:



Tel: +420 241 046 111
www.bdo.cz

BDO Audit s. r. o.
V Parku 2316/12
Praha 4 - Chodov
148 00

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok.

Riziko, že neodhalíme významnou nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.

- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.

- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo společnosti SAKO Brno a.s. uvedlo v příloze účetní závěrky.

- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.

- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naši povinností je informovat představenstvo a dozorčí radu společnosti SAKO Brno a.s. mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Brně dne 8. 4. 2020

Auditorská společnost:

BDO Audit s.r.o.

BDO Audit s. r. o.

evidenční číslo 018

Statutární auditor:

Joh

Ing. Lucie Johaníková

evidenční číslo 2342



SAKO Brno, a.s. - sídlo

Jedovnická 2
628 00 Brno
Tel.: +420 548 138 111
Fax: +420 548 138 204
E-mail: sako@sako.cz

www.sako.cz