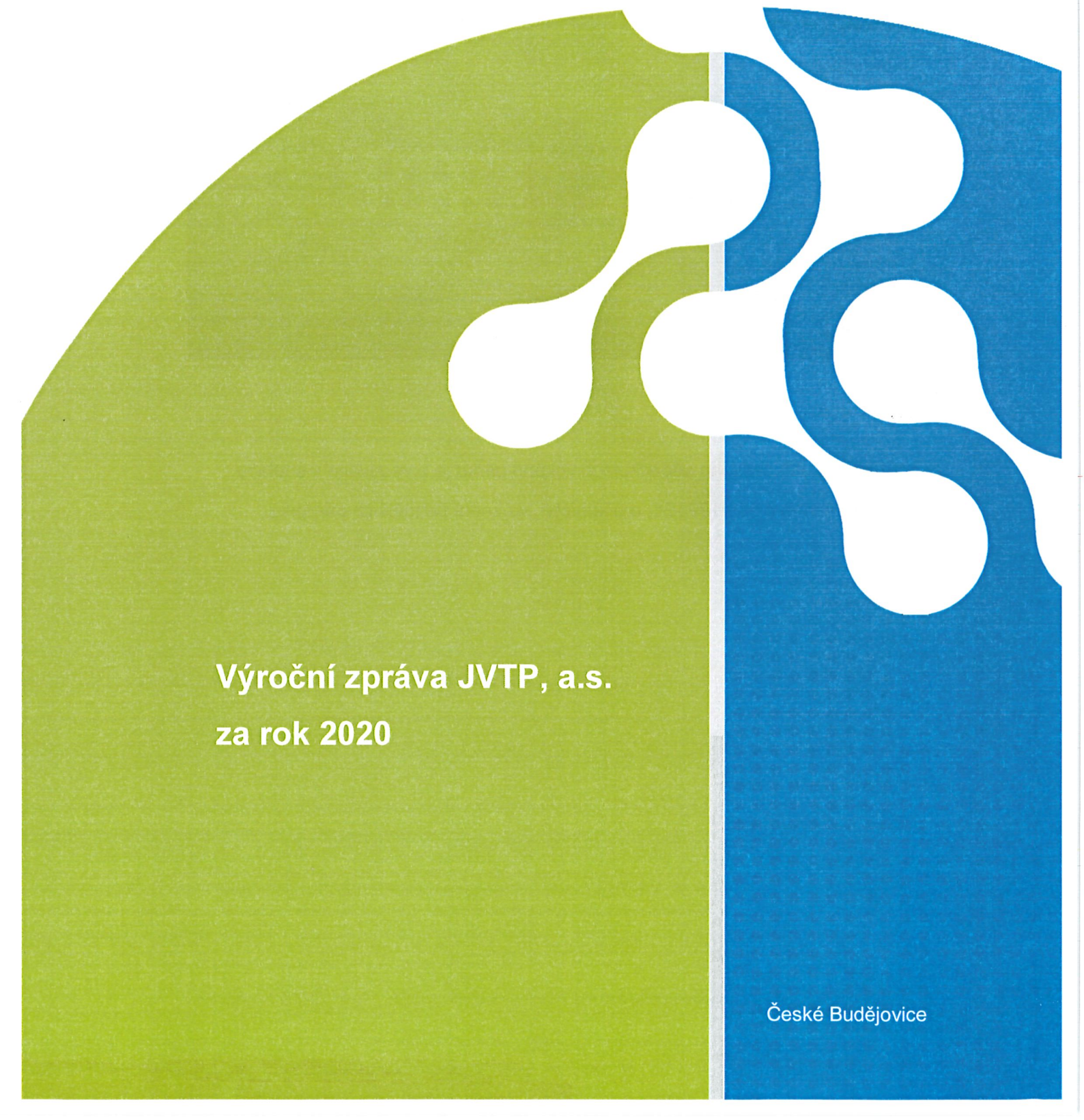




JIHOČESKÝ VĚDECKOTECHNICKÝ PARK



A large, stylized graphic element occupies the lower half of the page. It consists of two overlapping shapes: a light green shape on the left and a dark blue shape on the right, separated by a thin white vertical line. Within these shapes are several white, rounded, organic-looking forms that resemble stylized molecules or cells.

**Výroční zpráva JVTP, a.s.  
za rok 2020**

České Budějovice

## VÝROČNÍ ZPRÁVA 2020



Výroční zpráva Jihočeského vědeckotechnického parku je zpracována v souladu s ust. § 21 zákona č.563/1991Sb, o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

## OBSAH

1	Informační část.....	4
1.1	Základní informace o společnosti .....	4
1.2	Předmět podnikání .....	5
1.3	Poslání.....	5
1.4	Vize.....	6
1.5	Podpora ze strany Jihočeského kraje.....	7
1.6	Pronájem infrastruktury .....	8
1.7	Podpora začínajících podnikatelů.....	9
1.8	Podpora inovací a transferu technologií v MSP .....	10
1.9	Podpora digitální transformace.....	11
2.1	Smart akcelerátor 2 v Jihočeském kraji .....	12
2.2	Projekt ENTER-transfer.....	14
3	JVTP a životní prostředí .....	14
4	Finanční část.....	15
4.1	Rozvaha k 31.12.2020 .....	15
4.2	Výkaz zisku a ztráty k 31.12.2020 .....	19
5	Zpráva o vztazích.....	21
6	Informace o dalším vývoji.....	23
7	Závěr.....	26

## 1 INFORMAČNÍ ČÁST

### 1.1 Základní informace o společnosti

**Akcionář společnosti Jihočeský vědeckotechnický park, a.s.** byla založena podle zakladatelské listiny dne 7. 3. 2008. Jediným zakladatelem je Jihočeský kraj.

**Provozovna společnosti** – v nově vybudované budově Jihočeského vědeckotechnického parku v ulici Lipová č. p. 1789/9 v Českých Budějovicích

**Základní kapitál** činil ke dni založení společnosti 3,5 mil. Kč. Ke dni 17. 9. 2008 byl základní kapitál navýšen a jeho výše činila k 31. 12. 2009 15 mil. Kč. Dne 4. 12. 2015 byl po skončení projektu Rozvoj JVTP Etapa IIA základní kapitál navýšen upsáním akcií Jihočeským krajem ve výši 32 700 000 Kč. K tomuto dni činí celková výše základního kapitálu 47 700 000 Kč.

**Statutárním orgánem společnosti** je představenstvo. Předsedou představenstva je Ing. František Štangl, místopředsedou představenstva je Mgr. Kryštof Kothbauer a třetím členem představenstva je JUDr. Antonín Snášel. Společnost má na základě Usnesení Rady Jihočeského kraje ze dne 1.12.2020 a 17.12.2020 sedmičlennou dozorčí radu.

Jméno a příjmení	Funkce
Ing. František Štangl	předseda představenstva
Mgr. Kryštof Kothbauer	místopředseda představenstva
JUDr. Antonín Snášel	člen představenstva
Ing. Bc. Lukáš Franta, Ph.D.	předseda DR
Ing. Miloš Juha Ph.D	člen DR
Ing. Vojtěch Stehel, MBA, Ph.D	člen DR
Ing. Ludvík Friebel, Ph.D	člen DR
Ing. Václav Filištejn	člen DR
Radek Hloušek	člen DR
Ing. Pavel Kašpárek	člen DR

**Účelem zřízení společnosti** byla podpora intenzity, kvality a rychlosti šíření inovací a transferu technologií do hospodářské praxe jihočeského regionu s důrazem na progresivní technologie.

Přeypočtený počet zaměstnanců za rok 2020 činil 10,55.

## 1.2 Předmět podnikání

1. Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
2. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 a 3 živnostenského zákona
3. Obory činnosti:
  - Zprostředkování obchodu a služeb
  - Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
  - Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
  - Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
4. Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
5. Poskytování technických služeb

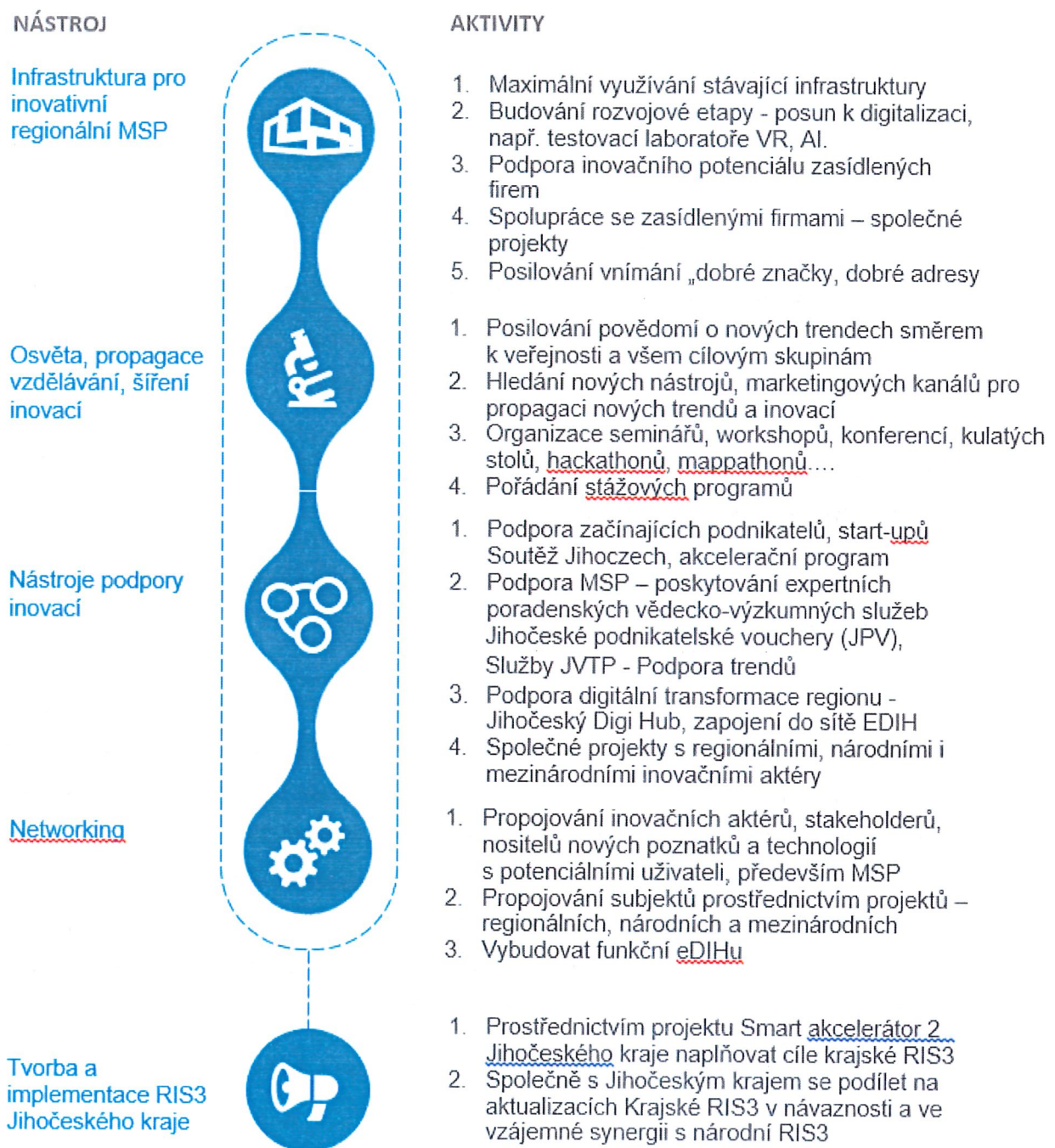
V roce 2015 v souvislosti s umístěním fotovoltaických panelů na střechu budovy JVTP IIA byla společnosti JVTP, a.s. udělena Licence na výrobu elektřiny.

## 1.3 Poslání

**Posláním společnosti** je zajistit a provozovat infrastrukturu a vybavení vědeckotechnického parku v Českých Budějovicích jako organizačního uspořádání orientovaného do oblasti vědy, technologie, inovačního podnikání a odborného vzdělávání, které funguje v úzké spolupráci s vysokými školami, vědeckými pracovišti a výzkumnými ústavy jako střešní struktura. Podstatou JVTP, a.s. je podporovat spolupráci veřejných výzkumných a vývojových kapacit a komerčních subjektů na dílčích podnikatelských technologicky orientovaných projektech a záměrech, jejichž základním cílem je transfer technologií a dosažení zisku.

## 1.4 Vize

„Naší vizí je stát se leaderem inovačního ekosystému Jihočeského kraje. Přinášet osvětu v nových trendech, vytvářet nástroje podpory pro jejich zavádění, propojovat inovační aktéry a poskytovat komplexní služby pro podporu inovací v MSP a veřejné správě.“



## 1.5 Podpora ze strany Jihočeského kraje

Jihočeský kraj se podílí na financování provozní činnosti JVTP prostřednictvím dotace. Tato dotace je schvalována jako podpora ve veřejném zájmu kraje a je následně poskytována formou vyrovnávací platby za závazek veřejné služby, a to na základě rozhodnutí Komise č. 2012/21/EU ze dne 20. prosince 2011 o použití čl. 106, odst. 2 Smlouvy o fungování ES na státní podporu ve formě vyrovnávací platby za závazek veřejné služby určitým podnikům pověřeným poskytováním služeb obecného hospodářského zájmu. Výše této vyrovnávací platby je omezena rozsahem nezbytným k pokrytí veškerých nákladů vynaložených při plnění závazku veřejné služby, tj. JČK každoročně pokrývá provozní ztrátu JVTP, která vzniká zejména jako důsledek poskytování zvýhodněného nájemného a zvýhodněných služeb pro zavádění inovací v MSP (vzhledem k podmínkám poskytnuté dotace z OP PIK). Tímto příspěvkem na úhradu provozních nákladů JČK vyjadřuje svůj zájem na fungování organizace ve prospěch naplňování hospodářské politiky rozvoje regionu, a to nad rámec komerční činnosti.

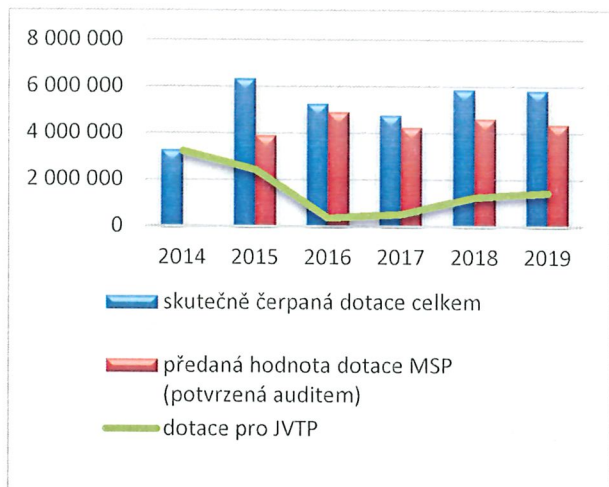
Dalším příspěvkem ze strany JČ kraje v rámci pověření službou obecného hospodářského zájmu je dotace na úhradu nákladů spojených s realizací programu Jihočeské podnikatelské vouchery. Tato dotace zároveň výrazně napomáhá předávání hodnoty dotace z MPO po dobu udržitelnosti projektu Rozvoj JVTP, Etapa IIA.

**Poskytnutá dotace JVTP je průběžně předávána malým a středním podnikům z Jihočeského kraje.**

Přehled poskytnuté a předané hodnoty dotace v Kč

rok	přijatá dotace JČ kraj správa	vrácená dotace po zúčtování	skutečná dotace na úhradu ztráty	přijatá dotace JPV	vrácená dotace po zúčtování JPV	skutečné čerpání dotace JPV	skutečně čerpaná dotace celkem	předaná hodnota dotace MSP (potvrzená auditem)	dotace pro JVTP
2014	2 000 000	478 089	1 521 911	2 000 000	242 000	1 758 000	3 279 911	49 782	3 230 129
2015	4 900 000	486 593	4 413 407	2 000 000	77 778	1 922 222	6 335 629	3 898 743	2 436 886
2016	4 900 000	1 635 778	3 264 222	2 000 000	0	2 000 000	5 264 222	4 896 695	367 527
2017	4 250 000	760 353	3 489 647	2 000 000	722 156	1 277 844	4 767 491	4 242 333	525 158
2018	4 495 000	208 412	4 286 588	2 000 000	424 882	1 575 118	5 861 706	4 611 449	1 250 257
2019	6 300 000	1 475 373	4 824 627	1 000 000	0	1 000 000	5 824 627	4 369 753	1 454 874
2020	8 000 000	2 065 540	5 934 460	2 000 000	pozn. bude vyúčtováno 5/2021		31 333 586	22 068 755	9 264 831
celkem	34 845 000			13 000 000					

### Graf – přehled poskytnutých podpor



Z uvedené tabulky a grafu vyplývá, že prostřednictvím zvýhodněných služeb JVTP poskytl Jihočeský kraj v letech 2014-2019 malým a středním podnikům v regionu finanční podporu ve výši převyšující 22 mil. Kč a tím přispěl k zavádění inovací MSP a zvyšování jejich konkurenceschopnosti. V roce 2020 byla tato podpora výrazně navýšena.

### 1.6 Pronájem infrastruktury

Jihočeský vědeckotechnický park disponuje kvalitním zázemím - infrastrukturou v podobě vybavených laboratoří, kanceláří, konferenčních prostor či technologických hal, které poskytuje za zvýhodněné ceny inovativním MSP z regionu. V posledních třech letech je objekt JVTP plně obsazen.

Vyrůstají v něm technicky zajímavé, vysoce odborné a inovativní firmy z Jihočeského kraje. JVTP poskytuje těmto podnikatelským jednotkám moderní zázemí a odpovídající doprovodné služby, aby podpořil úvodní fázi jejich existence a pomohl vytvořit pevný základ pro jejich další vývoj. Zasídlené firmy jsou významné svým zaměřením a přispívají tak ke zvyšování rozmanitosti a odbornosti jihočeské podnikatelské základny a k dalšímu hospodářskému rozvoji regionu. Ve skladbě zasídlených subjektů dochází k přirozené obměně, ale kapacity objektu již nedovolují další potřebný rozvoj tohoto prostředí.

V rámci vytvořené infrastruktury dochází k podpoře inovačního potenciálu zasílených firem, rozvíjí se spolupráce mezi JVTP a zasílenými firmami a i mezi firmami mezi sebou a tím dochází posilování vnímání JVTP jako „dobré značky na dobré adrese“

Veškeré pronajímané prostory v objektu JVTP jsou obsazeny.

Struktura firem v JVTP	2020			
Firma	m 2	obor	procentické vyjádření	
I2L RESEARCH LTD, organizační složka	207,11	Biotechnologie	0,118705	
UVGZ	159,05		0,09116	
Regionální potravinářský klastr - Chutná hezky.	13,73		0,007869	
Dilen s.r.o.	20,71		0,01187	
Oncora s.r.o.	281,68		0,161445	
GENLABS s.r.o.	45,4		0,026021	
MycoProgress s.r.o.	73,18		0,041943	
Herbavita s.r.o.	17,86		0,010236	
Natura Imuneco, s.r.o.	281,68		0,161445	63,07%
CZ.NIC, z.s.p.o.	51,22		0,029357	
Czechitas	12,78	IT	0,007325	
Virtual Lab, s.r.o.	23,29		0,013349	
bluematic a.s.	23,36		0,013389	
Winsite, a.s.	20,61		0,011813	7,52%
Holistic management, s.r.o.	48,3	Management	0,027683	2,77%
Fiedler AMS s.r.o.	397,56	Mechatronika	0,227862	22,79%
Larx s.r.o	46,55	Úspory energie	0,02668	
Flow Battery s.r.o.	20,67		0,011847	3,85%

Z důvodu plné obsazenosti JVTP byla pro Jihočeský kraj zpracována Studie rozvoje Jihočeského vědeckotechnického parku. Její závěry a doporučení budou předloženy novému vedení Jihočeského kraje.

## 1.7 Podpora začínajících podnikatelů

**Podpora začínajících podnikatelů Jihoczech – soutěž podnikatelských nápadů,**

realizován 3. ročník. Soutěž je určena těm, kteří chtějí zahájit podnikání, nebo rozšířit své stávající podnikatelské aktivity o nové myšlenky, popř. těm, kteří chtějí pouze zjistit, zda má jejich nápad smysl a je životaschopný. Soutěž Jihoczech pomáhá přeměnit podnikatelský nápad v podnikatelský záměr, pomáhá jeho postupné realizaci, propojuje jej s dalšími vhodnými partnery a pomáhá zvýšit povědomí o jeho existenci. Soutěž Jihoczech pomáhá rozvoji a diverzifikaci podnikatelské základny v regionu. Celkem ve třech ročnících podpořeno více než 60 zaslaných nápadů ([www.jihoczech.cz](http://www.jihoczech.cz)).



Rok 2020 byl díky koronavirové situaci specifický v mnoha ohledech. Na začátku roku přihlásilo své podnikatelské nápady 17 účastníků, v únoru 2020 se rozběhla série seminářů s experty z rozličných oblastí, kteří vnášeli nový, odborný pohled do dalšího rozvoje podnikatelských nápadů a jejich přípravy do fáze podnikatelského záměru. V březnu jsme ale díky zhoršující se epidemiologické situaci museli semináře postupně odkládat a v dubnu již bylo jasné, že musí být soutěž dočasně přerušena. Nebylo možné se vzájemně potkávat, nebylo možné osobně konzultovat jednotlivé podnikatelské myšlenky a většina z nás se s novou situací učila žít a původní plány museli často ustoupit stranou.

Vzhledem k dalšímu vývoji situace bylo možné soutěž obnovit až na konci léta. Nicméně řadě účastníků soutěže nenadálé okolnosti změnily plány do budoucna nebo přesunuly pozornost jinam. Ale někteří vydrželi, účastnili se dalších seminářů a ti nejodhodlanější dovedli svůj podnikatelský nápad do podnikatelského záměru, tedy plánu jejich podnikatelské aktivity, ve kterém jsou analyzovány důležité aspekty - cílové skupiny, časový plán, potřebné zdroje, finanční kalkulace. V rámci možností omezených coronavirovými opatřeními byly do finále vybrány pouze 4 kvalitní podnikatelské záměry a ty byly představeny odborné porotě a potenciálním investorům.

Vítězem se stal Ladislav Trpák s nápadem 3D tištěného domu z betonu. Tištěný dům "Prvok", který si zároveň odnesl také mimořádnou cenu 1. náměstka hejtmanky Jihočeského kraje JUDr. Josefa Knota, MBA, 2. cenu vybojoval Viktor Korbel s nápadem kombinovaného fotovoltaického panelu, 3. cenu odborné poroty získal Jiří Plášil s nápadem JAWINNER, výroba zdravotních žvýkaček. Členy poroty také zaujal nápad Milana Dutky, pod jehož rukama vznikají s úctou ke dřevu, životu i přírodě dřevěná umyvadla.

Se všemi soutěžícími je tým JVTP v kontaktu a svými aktivitami podporuje akceleraci představených podnikatelských záměrů. ([www.jihoczech.cz](http://www.jihoczech.cz))

## 1.8 Podpora inovací a transferu technologií v MSP

### Jihočeské podnikatelské vouchery

na začátku roku probíhalo předávání výstupů – služeb výzkumných organizací – malým a středním

**JIHOČESKÉ  
PODNIKATELSKÉ  
VOUCHERY**

podnikům podpořeným v rámci 6. ročníku programu.

V současné době probíhá 7. ročník programu, který je zaměřený na eliminaci dopadů covidové pandemie. V tomto ročníku byla ze strany Jihočeského kraje výjimečně schválena míra dotace 90 %.

Vouchery reagují na situaci způsobenou v jihočeském podnikatelském prostředí následky restriktivních vládních opatření proti šíření pandemie COVID-19. Nově proto podporují kromě spolupráce malých a středních podniků z Jihočeského kraje s výzkumnými organizacemi také spolupráci s expertními poradci, kteří pomohou jihočeským firmám nastavit a zavést nové obchodní modely a firemní strategie reagující na současnou situaci.

V šesti předchozích ročnících bylo podpořeno 79 projektů spolupráce, v současném ročníku je k podpoře vybráno 18 projektů v celkové výši dotace 1 869 397 Kč ([www.inovoucher.cz](http://www.inovoucher.cz)), realizace všech projektů bude ukončena nejpozději do 30.4.2021.

### 1.9 Podpora digitální transformace



Projekt představuje unikátní komplexní platformu pro řešení otázek digitalizace a s ní souvisejících výzev. Platforma pomáhá s kompletním řešením procesu digitalizace zejména v malých a středních podnicích v Jihočeském kraji prostřednictvím vytváření sítě regionálních subjektů, které poskytují služby v oblasti digitální transformace procesů, produktů a služeb včetně vyhledávání možností financování digitální transformace subjektů a organizují vzdělávací akce a další události v oblasti digitalizace. Služby, znalosti a zkušenosti nabízené v rámci Jihočeského Digi Hubu mohou využít také zástupci veřejné správy, akademického či vědecko-výzkumného prostředí.

Jihočeský Digi Hub pomáhá s rozvojem podnikání, zejména s ohledem na využívání digitálních technologií vedoucích ke zvýšení konkurenčních schopností, stability a tržní atraktivnosti výrobků, služeb a celých podniků nejen na území Jihočeského kraje ([www.jihoceskydighub.cz](http://www.jihoceskydighub.cz)). Mezi velmi významné aktivity tohoto projektu patří vzdělávací aktivity. Příkladem je úspěšný program s názvem RPA (robotická procesní automatizace), stážový program realizovaný JVTP ve spolupráci s Ekonomickou fakultou Jihočeské univerzity. Program je zakončený

získáním certifikátu dané RPA platformy. Po získání certifikátu budou mít účastníci stážového programu možnost pracovat na reálných, finančně ohodnocených projektech pro malé a střední podniky v regionu a získat tak praxi, kterou můžou následně uplatnit při hledání zaměstnání.

Jihočeský Digi Hub reagoval na výzvu MPO a zapojil se do vznikající sítě Evropských center pro digitální inovace s názvem EDIH. Vzniklo konsorcium firem a institucí s pokrytím Jihočeského, Plzeňského a Karlovarského kraje. Toto seskupení umožňuje další rozšíření a zkvalitnění služeb, které Jihočeský Digi Hub nabízí pro podnikatele a instituce v regionu.

Následky restriktivních vládních opatření proti šíření pandemie COVID-19 se projevily i v činnosti Jihočeského Digi Hubu. První lockdown přerušil plánované workshopy, akce a přibrzdil síťování MSP. Na druhou stranu lze konstatovat, že koronavirus ovlivnil trh i vývoj v oblasti robotiky, automatizace k lepšímu. Firmy si začaly uvědomovat potřebu automatizace v jednotlivých procesech výroby, potřebu změnit myšlení v podnikání v návaznosti na transformaci trhu. Jihočeský Digi Hub v rámci rychlejšího zavádění nových technologií v podnicích a institucích, začal budovat předváděcí místo – TESTBED, kde si firmy mohou vyzkoušet nové technologie před jejich samotným nákupem. Nemusí tak investovat do technologií, které nemají vyzkoušené. V prostorách JVTP v TESTBEDU je jim k dispozici virtuální a rozšířená realita, robotická procesní automatizace a kolaborativní robot. Na názorných ukázkách mají možnost vidět využití těchto technologií v praxi. Jihočeský Digi Hub připravuje ukázky i dalších technologií – umělou inteligenci, internet věcí (IoT). Na jednom místě mají unikátní příležitost návštěvníci TESTBEDU vidět i synergie mezi jednotlivými technologiemi.

## 2 PROJEKTY V REALIZACI

### 2.1 Smart akcelerátor 2 v Jihočeském kraji

projekt navazuje na realizovaný projekt Smart akcelerátor v Jihočeském kraji, v rámci něhož byl v regionu ukotven základní inovační ekosystém propojující klíčové regionální aktéry jejich zapojením do Komise pro inovace v JČK a Krajských inovačních platforem dle klíčových opatření. Cílem pokračujícího projektu je posilování stávajících vazeb a využití výstupů v jednotlivých projektech k dalšímu rozvoji regionu v identifikovaných strategických intervencích a to: Digitální region, Chytrá řešení pro region a Podpora vyšší inovační výkonnosti regionu. Klíčové oblasti definované v Krajské RIS3 (Kvalitní lidské zdroje, Spolupráce a TT a Rozvoj podnikání) se prolínají do všech výše uvedených intervencí.

V Jihočeském kraji je zapotřebí reagovat na aktuální evropské a celorepublikové trendy v návaznosti na klíčové oblasti změn definované v Krajské příloze k národní RIS3 Jihočeského kraje. Současně je zapotřebí vycházet z již realizovaných aktivit a jejich výstupů v předchozím projektu v rámci nastaveného inovačního ekosystému regionu. V předchozím projektu bylo identifikováno celkem 18 strategických intervencí a k nim připraveno, za intenzivní spolupráce expertního týmu, 96 strategických projektů zanesených do Akčního plánu RIS3. Výstupy těchto projektů pomohly k identifikaci strategických intervencí pro rozvoj v rámci projektu navazujícího projektu. Veškeré projekty v Akčním plánu budou nadále monitorovány, jejich výstupy propojovány s navazujícími aktivitami a nové strategické projekty budou do Akčního plánu dle zavedených pravidel dále zařazovány.

Nové strategické intervence reflektují tyto oblasti problémů:

- Digitalizace v oblastech spadajících do působnosti RIS strategie (Inovace, výzkum a vývoj, Průmysl 4.0. a Digitalizace ve vzdělávání). Je nutné region připravit na postupnou změnu spojenou s využitím digitalizace a internetu, s internetem věcí, s rozvojem robotizace a umělé inteligence a s obrovským množstvím generovaných a zpracovávaných dat vznikajících díky internetu věcí, služeb a lidí.
- Chytrá řešení pro region – tato oblast na předchozí evolučně navazuje, neboť fungující digitalizace a platformy zpracovávající datové zdroje měst a kraje jsou de-facto infrastrukturní předpoklad pro další řešení v této části. S tím souvisí také aktivity směřující k ustanovení datové dominance regionu nad daty regionálních institucí. JČK se tedy v návaznosti na předchozí bod zaměří v této oblasti na budování předpokladů k rozvoji dopravních systémů, tvorbu předpokladů pro rozvoj technologií umožňující nové obchodní modely v energetice a principy cirkulární ekonomiky pro hospodaření s lokálními zdroji.
- Podpora vyšší inovační výkonnosti regionu – při realizaci projektu Smart akcelerátor v Jihočeském kraji vyplynula z aktivity mapování, ze zkušeností expertního týmu a dalších stakeholderů inovačního ekosystému, potřeba nalezení možností k rozšíření stávající inovační infrastruktury a dalších služeb pro start-upy a inovativní MSP i velké firmy v regionu tak, aby se zvýšila jejich konkurenceschopnost a mezinárodní spolupráce. Do této oblasti je zahrnuta i oblast spolupráce VŠ a VO se soukromým sektorem.

## 2.2 Projekt ENTER-transfer



Podpořený z mezinárodního Programu Interreg Střední Evropa (CENTRAL EUROPE). Konsorcium projektu tvořilo 8 institucí z 5 zemí střední Evropy a vedoucím partnerem je Ekonomická univerzita v Bratislavě, Fakulta podnikového managementu.

**Doba trvání projektu:** **6/2017 – 05/2020**

Projekt zaměřený na vývoj nástrojů podpory firemního nástupnictví byl ukončen v květnu 2020, hlavními výstupy projektu jsou:

- Platforma pro firemní nástupnictví (Matchmaking Tool)
- Systém pro podporu nástupnictví ve firmách (Toolbox).

Uvedené nástroje podpory vznikaly v úzké spolupráci Jihočeského vedeckotechnického parku a Fakulty managementu Vysoké školy ekonomické v Praze (pobočky v Jindřichově Hradci), ale také v intenzivní mezinárodní spolupráci s dalšími zahraničními partnery. Vytvořené nástroje pro podporu podnikového nástupnictví v partnerských regionech přispívají ke zlepšení kapacit a připravenosti jak soukromého, tak veřejného sektoru. Nástroje mohou nyní provázet zakladatele firem a další účastníky procesu předávání důležitými otázkami spojenými s předáváním firmy. Maximální úsilí je věnováno předání firmy v rámci rodiny, neboť rodinné firmy jsou stabilizačním prvkem české i světové ekonomiky. Pokud tento způsob nebude možný, navede nástroj zakladatele firmy na další možné cesty předání, ať už v rámci managementu firmy nebo prodejem firmy investorovi. Nejméně vitaným řešením procesu předávání firmy je v případě odchodu zakladatele likvidace firmy. Důležitost tématu podnikového nástupnictví je dána skutečností, že se první generace zakladatelů firem po roce 1989 z byznysu pomalu stahuje a odchází do důchodu. Více informací o projektu je uvedeno na <http://www.interreg-central.eu/enter-transfer>, výstupy projektu jsou pro firmy a podpůrné organizace k dispozici na [www.entertransfer.com](http://www.entertransfer.com).

## 3 JVTP A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

V rámci vnitropodnikových směrnic má JVTP, a.s. vypracovanou směrnici pro ukládání a likvidaci odpadů v souladu s platnými legislativními předpisy.

## 4 FINANČNÍ ČÁST

### 4.1 Rozvaha k 31.12.2020

ROZVAHA v plném rozsahu ke dni 31.12.2020			Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky Jihočeský vědeckotechnický park a.s.		
			Sídlo nebo místo podnikání účetní jednotky U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice, 370 76		
Identifikační číslo 28080581 v celych tisicích CZK					
Položka		AKTIVA	Rádek	Běžné účetní období	
				Brutto	Korekce
				Netto	Minulé období
<b>AKTIVA CELKEM</b>			001	58 167	-9 255
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál		002		
B.	Stálá aktiva		003	38 494	-9 255
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek		004	224	-143
B. I. 1.	Nehmotné výsledky vývoje		005		
B. I. 2.	Ocenitelná práva		006	224	-143
B. I. 2. 1.	Software		007	224	-143
B. I. 2. 2.	Ostatní ocenitelná práva		008		
B. I. 3.	Goodwill		009		
B. I. 4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek		010		
B. I. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek		011		
B. I. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek		012		
B. I. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek		013		
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek		014	38 270	-9 112
B. II. 1.	Pozemky a stavby		015	25 741	-1 204
B. II. 1. 1.	Pozemky		016	1 518	
B. II. 1. 2.	Stavby		017	24 223	-1 204
B. II. 2.	Hmotné movité věci a jejich soubory		018	12 529	-7 908
B. II. 3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku		019		
B. II. 4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek		020		
B. II. 4. 1.	Pěstitelské celky trvalých porostů		021		
B. II. 4. 2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny		022		
B. II. 4. 3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek		023		
B. II. 5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek		024		
B. II. 5. 1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek		025		
B. II. 5. 2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek		026		
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek		027		
B. III. 1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba		028		
B. III. 2.	Zájmy a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba		029		
B. III. 3.	Podíly - podstatný vliv		030		
B. III. 4.	Zájmy a úvěry - podstatný vliv		031		
B. III. 5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly		032		
B. III. 6.	Zájmy a úvěry - ostatní		033		
B. III. 7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek		034		
B. III. 7. 1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek		035		
B. III. 7. 2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek		036		

Položka	AKTIVA	Radek	Běžné účetní období			Minulé období Netto
			Brutto	Korekce	Netto	
C.	Oběžná aktiva	037	19 673		19 673	16 716
C. I.	Zásoby	038	2		2	2
C. I. 1.	Materiál	039	2		2	2
C. I. 2.	Nedokončená výroba a polotovary	040				
C. I. 3.	Výrobky a zboží	041				
C. I. 3. 1.	Výrobky	042				
C. I. 3. 2.	Zboží	043				
C. I. 4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	044				
C. I. 5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	045				
C. II.	Pohledávky	046	1 260		1 260	2 618
C. II. 1.	Dlouhodobé pohledávky	047				
C. II. 1. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	048				
C. II. 1. 2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	049				
C. II. 1. 3.	Pohledávky - podstatný vliv	050				
C. II. 1. 4.	Odrožená daňová pohledávka	051				
C. II. 1. 5.	Pohledávky - ostatní	052				
C. II. 1. 5. 1.	Pohledávky za společníky	053				
C. II. 1. 5. 2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	054				
C. II. 1. 5. 3.	Dohadné účty aktivní	055				
C. II. 1. 5. 4.	Jiné pohledávky	056				
C. II. 2.	Krátkodobé pohledávky	057	1 167		1 167	2 500
C. II. 2. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	058	414		414	455
C. II. 2. 2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059				
C. II. 2. 3.	Pohledávky - podstatný vliv	060				
C. II. 2. 4.	Pohledávky - ostatní	061	753		753	2 045
C. II. 2. 4. 1.	Pohledávky za společníky	062				
C. II. 2. 4. 2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	063				
C. II. 2. 4. 3.	Stát - daňové pohledávky	064				
C. II. 2. 4. 4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	065				
C. II. 2. 4. 5.	Dohadné účty aktivní	066	753		753	2 045
C. II. 2. 4. 6.	Jiné pohledávky	067				
C. II. 3.	Časové rozlišení aktiv	068	93		93	118
C. II. 3. 1.	Náklady příštích období	069	93		93	118
C. II. 3. 2.	Komplexní náklady příštích období	070				
C. II. 3. 3.	Příjmy příštích období	071				
C. III.	Krátkodobý finanční majetek	072				
C. III. 1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	073				
C. III. 2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	074				
C. IV.	Peněžní prostředky	075	18 411		18 411	14 096
C. IV. 1.	Peněžní prostředky v pokladně	076	15		15	3
C. IV. 2.	Peněžní prostředky na účtech	077	18 396		18 396	14 093

Položka	PASIVA	Radek	Běžné účetní období	Minulé období
	<b>PASIVA CELKEM</b>	082	<b>48 912</b>	<b>47 000</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	083	<b>41 197</b>	<b>41 171</b>
<b>A. I.</b>	<b>Základní kapitál</b>	084	<b>47 700</b>	<b>47 700</b>
<b>A. I. 1.</b>	Základní kapitál	085	<b>47 700</b>	<b>47 700</b>
<b>A. I. 2.</b>	Vlastní podíly (-)	086		
<b>A. I. 3.</b>	Změny základního kapitálu	087		
<b>A. II.</b>	<b>Ážio a kapitálové fondy</b>	088		
<b>A. II. 1.</b>	Ážio	089		
<b>A. II. 2.</b>	Kapitálové fondy	090		
<b>A. II. 2. 1.</b>	Ostatní kapitálové fondy	091		
<b>A. II. 2. 2.</b>	Ocenovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	092		
<b>A. II. 2. 3.</b>	Ocenovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací	093		
<b>A. II. 2. 4.</b>	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	094		
<b>A. II. 2. 5.</b>	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	095		
<b>A. III.</b>	<b>Fondy ze zisku</b>	096	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>A. III. 1.</b>	Ostatní rezervní fondy	097	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>A. III. 2.</b>	Statutární a ostatní fondy	098		
<b>A. IV.</b>	<b>Výsledek hospodaření minulých let (+/-)</b>	099	<b>-6 549</b>	<b>-6 553</b>
<b>A. IV. 1.</b>	Nerozdělený zisk nebo neuhraněná ztráta minulých let (+/-)	100	<b>-6 549</b>	<b>-6 553</b>
<b>A. IV. 2.</b>	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	101		
<b>A. V.</b>	<b>Výsledek hospodaření běžného účetního období (+ / -)</b>	102	<b>26</b>	<b>4</b>
<b>A. VI.</b>	<b>Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku (-)</b>	103		
<b>B. + C.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	104	<b>7 715</b>	<b>5 829</b>
<b>B.</b>	<b>Rezervy</b>	105	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>B. 1.</b>	Rezerva na důchody a podobné závazky	106		
<b>B. 2.</b>	Rezerva na daň z příjmů	107		
<b>B. 3.</b>	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	108		
<b>B. 4.</b>	Ostatní rezervy	109	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	110	<b>7 665</b>	<b>5 779</b>
<b>C. I.</b>	<b>Dlouhodobé závazky</b>	111	<b>73</b>	<b>73</b>
<b>C. I. 1.</b>	Vydané dluhopisy	112		
<b>C. I. 1. 1.</b>	Vyměnitelné dluhopisy	113		
<b>C. I. 1. 2.</b>	Ostatní dluhopisy	114		
<b>C. I. 2.</b>	Závazky k úvěrovým institucím	115		
<b>C. I. 3.</b>	Dlouhodobé přijaté zálohy	116	<b>73</b>	<b>73</b>
<b>C. I. 4.</b>	Závazky z obchodních vztahů	117		
<b>C. I. 5.</b>	Dlouhodobé směnky k úhradě	118		
<b>C. I. 6.</b>	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	119		
<b>C. I. 7.</b>	Závazky - podstatný vliv	120		
<b>C. I. 8.</b>	Odložený daňový závazek	121		

Položka	PASIVA	Řádek	Běžné účetní období	Minulé období
C. I. 9.	Závazky - ostatní	122		
C. I. 9. 1.	Závazky ke společníkům	123		
C. I. 9. 2.	Dohadné účty pasivní	124		
C. I. 9. 3.	Jiné závazky	125		
C. II.	Krátkodobé závazky	126	3 060	2 703
C. II. 1.	Vydané dluhopisy	127		
C. II. 1. 1.	Vyměnitelné dluhopisy	128		
C. II. 1. 2.	Ostatní dluhopisy	129		
C. II. 2.	Závazky k účrovým institucím	130		
C. II. 3.	Krátkodobé přijaté zálohy	131		
C. II. 4.	Závazky z obchodních vztahů	132	145	240
C. II. 5.	Krátkodobé směnky k úhradě	133		
C. II. 6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	134	2 066	1 475
C. II. 7.	Závazky - podstatný vliv	135		
C. II. 8.	Závazky ostatní	136	849	988
C. II. 8. 1.	Závazky ke společníkům	137		
C. II. 8. 2.	Krátkodobé finanční výpomoci	138		
C. II. 8. 3.	Závazky k zaměstnancům	139	342	401
C. II. 8. 4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	140	210	218
C. II. 8. 5.	Stát - daňové závazky a dotace	141	260	361
C. II. 8. 6.	Dohadné účty pasivní	142	37	8
C. II. 8. 7.	Jiné závazky	143		
C. III	Časové rozlišení pasiv	144	4 532	3 003
C. III 1.	Výdaje příštích období	145		
C. III 2.	Výnosy příštích období	146	4 532	3 003

Právní forma účetní jednotky :	akciová společnost
Předmět podnikání nebo jiné činnosti :	výroba, obchod a služby
Sestaveno dne :	3.3.2021
Podpisový záznam osoby odpovědné za sestavení účetní závěrky :	
Ing. František Štangl / Mgr. Kryštof Kothbauer Jihočeský vědeckotechnický park a.s.	

## 4.2 Výkaz zisku a ztráty k 31.12.2020

VÝKAZ ZISKŮ A ZTRÁT v plném rozsahu ke dni 31.12.2020		Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky Jihočeský vědeckotechnický park a.s.		
Položka	TEXT	Rádek	Skutečnost v účetním období	
			Běžné účetní období	Minulé období
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	001	3 559	4 047
III.	Tržby za prodej zboží	002		
A.	Výkonová spotřeba	003	4 862	6 825
A. 1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	004		
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie	005	1 432	1 299
A. 3.	Služby	006	3 430	5 526
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	007		
C.	Aktivace (-)	008		
D.	Osobní náklady	009	8 503	8 128
D. 1.	Mzdové náklady	010	6 535	6 053
D. 2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní	011	1 968	2 075
D. 2. 1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	012	1 883	1 996
D. 2. 2.	Ostatní náklady	013	85	79
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	014	1 402	1 641
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	015	1 402	1 641
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouh. nehmot. a hmotného majetku - trvalé	016	1 402	1 641
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouh. nehmot. a hmotného majetku - dočasné	017		
E. 2.	Úpravy hodnot zásob	018		
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek	019		
III.	Ostatní provozní výnosy	020	11 399	12 783
III. 1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	021		
III. 2.	Tržby z prodaného materiálu	022		
III. 3.	Jiné provozní výnosy	023	11 399	12 783
F.	Ostatní provozní náklady	024	183	162
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	025		
F. 2.	Prodaný materiál	026		
F. 3.	Dané a poplatky	027	37	32
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	028		-4
F. 5.	Jiné provozní náklady	029	146	134
*	Provozní výsledek hospodaření	030	8	74

Položka	TEXT	Řadek	Skutečnost v účetním období	
			Běžné účetní období	Minulé období
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	031		
IV. 1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	032		
IV. 2.	Ostatní výnosy z podílů	033		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	034		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	035		
V. 1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládané nebo ovládající osoba	036		
V. 2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	037		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	038		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	039	1	1
VI. 1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	040		
VI. 2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	041	1	1
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	042		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	043		
J. 1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	044		
J. 2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	045		
VII.	Ostatní finanční výnosy	046	41	
K.	Ostatní finanční náklady	047	24	71
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	048	18	-70
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+ / -)	049	26	4
L.	Daň z příjmů	050		
L. 1.	Daň z příjmů splatná	051		
L. 2.	Daň z příjmů odložená	052		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+ / -)	053	26	4
M.	Převod podílu na výsledek hospodaření společníkům (+/-)	054		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	055	26	4
*	Čistý obrat za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	056	15 000	16 831

Právní forma účetní jednotky :	akciová společnost
Předmět podnikání nebo jiné činnosti :	výroba, obchod a služby
Sestaveno dne :	3.3.2021
Podpisový záznam osoby odpovědné za sestavení účetní závěrky :	
Ing. František Štangl / Mgr. Kryštof Kothbauer Jihočeský vedeckotechnický park a.s.	

## 5 ZPRÁVA O VZTAZÍCH



### ZPRÁVA O VZTAZÍCH

společnosti Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. mezi ovládající a ovládanou osobou  
za rok 2020

Ovládající osoba: Jihočeský kraj  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice  
IČ: 70890650

Ovládaná osoba: Jihočeský vědeckotechnický park, a.s.  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 01 České Budějovice  
IČ: 28080581

#### **V roce 2020 došlo mezi ovládající a ovládanou osobou k následujícím transakcím:**

Společnost Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. byla dne 8.7.2019 ze strany Jihočeského kraje pověřena výkonem služby obecného hospodářského zájmu a to na dobu 3 let (č. SON/OREG/540/19). Na základě tohoto pověření byly podepsány následující smlouvy:

- Smlouva o poskytnutí dotace (SDO/OREG SDO/OREG/006/20)**

Účelem dotace je poskytnutí finančních prostředků na úhradu ztráty z činnosti obecného hospodářského zájmu v takové výši, která je nutná k pokrytí veškerých nákladů vynaložených při plnění úkolu veřejné služby související se zajištěním provozu Jihočeského vědeckotechnického parku, resp. přesně specifikovaných služeb uvedených v této smlouvě.

Celková výše poskytnuté dotace činila 8 000 000 Kč. Po vyúčtování v únoru 2021 vráceno do rozpočtu kraje 2 065 539,88 Kč.

- Smlouva o poskytnutí dotace (SDO/OREG SDO/OREG/007/20)**

Účelem dotace je poskytnutí finančních prostředků na úhradu ztráty z činnosti obecného hospodářského zájmu v takové výši, která je nutná k pokrytí veškerých nákladů vynaložených při plnění úkolu veřejné služby, tj. kompletní zajištění programu Jihočeských podnikatelských voucherů. Celková výše dotace činila 2 000 000 Kč. Na administraci projektu bylo vyčleněno max 100 000 Kč, dotace malým a středním podnikům 1900 000 Kč. Vyúčtování proběhne v květnu 2021.

Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. • U Zimního stadionu 1952/2, 370 01 České Budějovice  
Kancelář: Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice  
T: +420 383 579 111 • E: [info@jvtp.cz](mailto:info@jvtp.cz) • IČ: 280 80 581  
Společnost je zapsána u Krajského soudu v Českých Budějovicích, spisová značka: B 1750  
[www.jvtp.cz](http://www.jvtp.cz)

- **Smlouva o centralizovaném zadávání** – centralizovaný nákup energií na burze. Smlouva ze dne 7.10.2014 je uzavřena na dobu neurčitou.
- Přistoupení JVTP, a.s. k rámcové smlouvě mezi smluvními stranami Jihočeský kraj a spol. a O2 Czech Republic a.s. na základě Dodatku č. 14 k Rámcové smlouvě číslo VS/064.
- Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. je Partnerem Jihočeského kraje v projektu Smart akcelerátor 2 v Jihočeském kraji, kde Jihočeský kraj je Příjemcem dotace. V rámci tohoto projektu byla dne 20.6.2019 uzavřena mezi výše uvedenými subjekty Smlouva o partnerství s finančním příspěvkem. Projekt je realizován ve vazbě na Krajskou přílohu k národní RIS3 Jihočeského kraje a financován z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) max. do výše 85 % z celkových způsobilých výdajů. Zbylou výši 15% způsobilých výdajů bude financovat příjemce. Celkové způsobilé výdaje projektu činí 25 559 201,20 Kč.

Úloha ovládané osoby – Jihočeský vědeckotechnický park je akciová společnost, jejímž jediným akcionárem je Jihočeský kraj.

Z výše uvedených vztahů nevzniká ovládané osobě žádná újma a neplynou z nich žádná rizika.

V Českých Budějovicích 3.3.2021

.....  
Ing. František Štangl  
předseda představenstva

.....  
Mgr. Kryštof Kothbauer  
místopředseda představenstva

## 6 INFORMACE O DALŠÍM VÝVOJI

V roce 2021 budou pokračovat aktivity Jihočeského vědeckotechnického parku související se správou infrastruktury. Ke konci roku 2020 činila obsazenost objektu JVTP 100%. Ve spolupráci s Jihočeským krajem byla zpracovává analýza možností pro rozšíření infrastruktury Jihočeského vědeckotechnického parku v rámci Studie rozvoje Jihočeského vědeckotechnického parku. Tato bude v roce 2021 představena a projednána s vedením Jihočeského kraje.

### **Podpora začínajících podnikatelů**

Realizace dalšího ročníku programu Jihoczech – Soutěž podnikatelských nápadů, záměrem je připravit pro účastníky soutěže možnosti následné podpory akcelerace prostřednictvím projektu „Služby JVTP – Podpora trendů“ v rámci aktivity expertní poradenství při validaci podnikatelských záměrů.

### **Podpora inovací v regionálních MSP**

1. Předložit návrh na rozšíření programu Jihočeské podnikatelské vouchery o tzv. kreativní vouchery a následně o vouchery pro sociální podnikání.
2. Realizovat program „Služby JVTP - Podpora trendů“, jehož náplní je poskytování expertního poradenství MSP v oblastech:
  - strategické řízení a management inovací;
  - strategické poradenství při vstupu na nové trhy;
  - ochrany a využití práv duševního vlastnictví;
  - validace podnikatelského modelu;
  - rozvoj řízení procesů ve firmě;
  - vedení zaměstnanců;
  - obchodní a marketingová strategie;
  - poradenství v oblasti návrhových či konstrukčních procesů.

Míra dotace pro MSP činí 75%). Prostřednictvím tohoto programu bude moci být po dobu jeho realizace (cca 2,5 roku) poskytnuta dotace MSP ve výši převyšující 10 mil Kč.

## Podpora digitální transformace regionu

V rámci projektu regionálního Jihočeského Digi Hubu pokračovat a rozvíjet aktivity realizované v roce 2020.

## Realizace přeshraničního projektu



Virtual Reality for Education Network, zkráceně VReducNet, je dvouletý mezinárodní projekt, který si za hlavní cíl klade:

- vytvoření přeshraniční sítě spolupracujících subjektů v oblasti VR/AR,
- analyticky zhodnotit současný stav těchto technologií na základních a středních školách
- zjistit, jaké jsou vůbec možnosti využití technologií v průběhu studia budoucích pedagogických pracovníků.

Vzdělávací instituce nejsou jedinou cílovou skupinou projektu. Tvoří ji také regionální firmy, které budou předmětem analýz zaměřených na jejich technické znalosti, dovednosti a využití těchto moderních technologií ve firemní praxi.

Na základě zhodnocení současného stavu bude vytvořen třídenní vzdělávací program pro současné a budoucí pedagogy a zástupce firemní praxe. Technologii si budou moci vyzkoušet, naučit se ji využívat pro vzdělávací účely nebo ji otestovat k zavedení do firemních procesů (např. výroby, marketingu, servisu a dalších).

Geografické zacílení a volba projektových partnerů umožňuje celý projekt zaměřit na Jihočeský kraj, Kraj Vysočina a Horní Rakousko. Jihočeský vědeckotechnický park spolupracuje na realizaci projektu zejména s Pedagogickou fakultou Jihočeské univerzity, ale i s dalšími experty v oblasti vzdělávání, virtuální reality, a to nejen z našeho regionu, ale z kraje Vysočina. Region Horní Rakousko je zastoupen organizací Business Upper Austria (Biz-up, Linz), která stejně jako Jihočeský vědeckotechnický park aktivně působí v oblasti podpory regionálního podnikání. Rakouské partnerství smysluplně doplňuje společnost Education Group, která zajišťuje odbornost vzdělávací části projektu.

Záměrem projektu financovaného z programu Interreg V-A Rakousko-Česká republika je rozšíření znalostí v oblasti technologie virtuální a rozšířené reality a její využitelnosti v praxi. Vzhledem k současným okolnostem omezujícím možnosti osobního kontaktu tyto technologie nabývají rychle na významu a dává tedy smysl je dále rozvíjet a posouvat hranice jejich využitelnosti napříč obory a generacemi.

### **Projekty ve fázi podaných žádostí**

- a) Česko-rakouský projekt s názvem „S3 Couple Net“, jehož hlavním cílem je na základě podrobné komparativní analýzy S3 strategií v Jihočeském kraji a Horním Rakousku vytvoření efektivní přeshraniční síť aktérů, která připraví soubor opatření pro rozvoj spolupráce v oblastech klíčových pro dané regiony.
- b) Česko-bavorský projekt „Kreativní příhraničí/Grenzland kreativ“ je založen na myšlence vzájemného budování společných vztahů a vytvoření funkční sítě přeshraničních spolupracujících subjektů v dotčeném území zabývající se tématem kulturních a kreativních průmyslů (odvětví) a jejich propojování s organizacemi a firmami z cestovního ruchu
- c) Česko-bavorský projekt „Otevřená data/Open Data“. Cílem projektu je vytvoření přeshraniční sítě zaměřené na rozvoj spolupráce a propojování vlastníků otevřených dat a poskytovatelů digitálních služeb v regionu jižní Čechy - Bavorsko. Projekt je navržen s ohledem na podporu digitálního propojení česko-bavorského regionu, podobně, jako je tomu u propojení fyzického.
- d) projekt do programu TAČR ÉTA s názvem „Nový přístup v řízení hodnototvorných toků v podniku respektující změnu ekonomického cyklu“. Projekt byl připraven ve spolupráci s VŠTE České Budějovice.

### **Další plánované aktivity v roce 2021**

- a) Osvěta pro nové technologické trendy, vzdělávání, šíření inovací a jejich propagace
  - Posilování povědomí o nových trendech směrem k veřejnosti a všem cílovým skupinám – PR články, reportáže v regionální televizi osobní komunikace s managementem firem, vedením škol na všech úrovních, představování aktivit JVTP vedení kraje, politické reprezentaci.

- Hledání nových nástrojů, marketingových kanálů pro propagaci nových trendů a inovací – zkvalitnění webových stránek, vytváření kampaní na sociálních sítích, firemní Linkedin, Instagram , vydávání newsletteru .
  - Organizace akcí typu seminářů, workshopů, konferencí, kulatých stolů, hackathonů, mappathonů, vždy se zajištěním kvalitních mentorů a s výběrem adekvátních témat.
  - Pořádání stážových programů pro studenty, zaměstnance MSP, pedagogy či veřejnou správu, téma RPA, AI, VR/AR.
- b) Propojování inovačních aktérů - networking
- Propojování inovačních aktérů, stakeholderů, nositelů nových poznatků a technologií s potenciálními uživateli, především MSP.
  - Propojování podnikatelské, vědeckovýzkumné a veřejné sféry při řešení společných témat týkající se širokého spektra inovací.
  - Propojování subjektů prostřednictvím projektů – regionálních, národních a mezinárodních.
  - Rozvoj funkčního digitálního inovačního hubu.

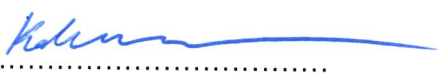
## 7 ZÁVĚR

Veškeré dokumenty a materiály související s výroční zprávou jsou k nahlédnutí v kanceláři společnosti v Českých Budějovicích, 3.3.2021.



.....

Ing. František Štangl  
předseda představenstva



.....

Mgr. Kryštof Kothbauer  
místopředseda představenstva

## ZPRÁVA O VZTAZÍCH

společnosti Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. mezi ovládající a ovládanou osobou za rok 2020

Ovládající osoba: Jihočeský kraj  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice  
IČ: 70890650

Ovládaná osoba: Jihočeský vědeckotechnický park, a.s.  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 01 České Budějovice  
IČ: 28080581

### **V roce 2020 došlo mezi ovládající a ovládanou osobou k následujícím transakcím:**

Společnost Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. byla dne 8.7.2019 ze strany Jihočeského kraje pověřena výkonem služby obecného hospodářského zájmu a to na dobu 3 let (č. SON/OREG/540/19). Na základě tohoto pověření byly podepsány následující smlouvy:

- Smlouva o poskytnutí dotace (SDO/OREG SDO/OREG/006/20)**

Účelem dotace je poskytnutí finančních prostředků na úhradu ztráty z činnosti obecného hospodářského zájmu v takové výši, která je nutná k pokrytí veškerých nákladů vynaložených při plnění úkolu veřejné služby související se zajištěním provozu Jihočeského vědeckotechnického parku, resp. přesně specifikovaných služeb uvedených v této smlouvě.

Celková výše poskytnuté dotace činila 8 000 000 Kč. Po vyúčtování v únoru 2021 vráceno do rozpočtu kraje 2 065 539,88 Kč.

- Smlouva o poskytnutí dotace (SDO/OREG SDO/OREG/007/20)**

Účelem dotace je poskytnutí finančních prostředků na úhradu ztráty z činnosti obecného hospodářského zájmu v takové výši, která je nutná k pokrytí veškerých nákladů vynaložených při plnění úkolu veřejné služby, tj. kompletní zajištění programu Jihočeských podnikatelských voucherů. Celková výše dotace činila 2 000 000 Kč. Na administraci projektu bylo vyčleněno max 100 000 Kč, dotace malým a středním podnikům 1 900 000 Kč. Vyúčtování proběhne v květnu 2021.

- **Smlouva o centralizovaném zadávání** – centralizovaný nákup energií na burze. Smlouva ze dne 7.10.2014 je uzavřena na dobu neurčitou.
- Přistoupení JVTP, a.s. k rámcové smlouvě mezi smluvními stranami Jihočeský kraj a spol. a O2 Czech Republic a.s. na základě Dodatku č. 14 k Rámcové smlouvě číslo VS/064.
- Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. je Partnerem Jihočeského kraje v projektu Smart akcelerátor 2 v Jihočeském kraji, kde Jihočeský kraj je Příjemcem dotace. V rámci tohoto projektu byla dne 20.6.2019 uzavřena mezi výše uvedenými subjekty Smlouva o partnerství s finančním příspěvkem. Projekt je realizován ve vazbě na Krajskou přílohu k národní RIS3 Jihočeského kraje a financován z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) max. do výše 85 % z celkových způsobilých výdajů. Zbylou výši 15% způsobilých výdajů bude financovat příjemce. Celkové způsobilé výdaje projektu činí 25 559 201,20 Kč.

Úloha ovládané osoby – Jihočeský vědeckotechnický park je akciová společnost, jejímž jediným akcionářem je Jihočeský kraj.

Z výše uvedených vztahů nevzniká ovládané osobě žádná újma a neplynou z nich žádná rizika.

V Českých Budějovicích 3.3.2021

.....  
Ing. František Štangl  
předseda představenstva

.....  
Mgr. Kryštof Kothbauer  
místopředseda představenstva