

SMLOUVA O PŘEVODU OCHRANNÝCH ZNÁMEK

V MOLEKULÁRNÍ GENETIKY
AV ČR, v.v.i.
vídeňská 1083, 142 20 Praha 4
(53)

mluvní strany:

BIOCEV z.s.p.o.

se sídlem: K výzkumným ústavům 1083/1, Krč, 142 00 Praha

IČO: 75133393

zapsané ve spolkovém rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. L 58528

zastoupené RNDr. Miroslavem Fliegerem, CSc. a Ing. Jiřím Janatou, CSc. členy správní rady
(dále jen „převodce“)

- na straně jedné -

a

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Praha 4, Vídeňská 1083, PSČ 142 20

IČO: 67985823

zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

zastoupený MUDr. Janem Kopeckým, DrSc., ředitelem,

(dále jen „FGÚ“)

a

Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Praha 4, Vídeňská 1083, PSČ 142 20

IČO: 61388971

zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

zastoupený Ing. Jiřím Haškem, CSc., ředitelem,

(dále jen „MBÚ“)

a

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Praha 4, Vídeňská 1083, PSČ 142 20

IČO: 68378041

zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

zastoupený Ing. Miroslavou Anděrovou, CSc., ředitelkou,

(dále jen „ÚEM“)

a

Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Praha 6, Heyrovského nám. 1888/2, PSČ 162 06

IČO: 61389013

zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

zastoupený Ing. Jiřím Kotkem, Dr., ředitelem,

(dále jen „ÚMCH“)

a

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4

IČO: 68378050

zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

zastoupený RNDr. Petrem Dráberem, DrSc., ředitelem

(dále jen „ÚMG“)

a

Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.

se sídlem: Průmyslová 595, Vestec 252 50

IČ 86652036,

zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

zastoupený prof. Bohdanem Schneiderem, CSc., DSc. ředitelem,

(dále jen „BTÚ“)

Univerzita Karlova

se sídlem: Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1

IČO: 00216208

zastoupená prof. MUDr. Tomášem Zimou, DrSc., rektorem

(dále jen „UK“)

(FGÚ, MBÚ, ÚEM, ÚMCH, ÚMG, BTÚ a UK společně dále jen „nabyvatelé“)

– na straně druhé –

vzhledem k tomu, že dospěly k úplnému konsensu v dále uvedených skutečnostech, rozhodly se uzavřít dle ustanovení § 15 zák. č. 441/2003 Sb., o ochranných známkách, ve znění pozdějších předpisů, tuto

smlouvu o převodu ochranných známek (dále jen „smlouva“):

1. Úvodní ustanovení

1.1. Převodce je vlastníkem:

- a) slovní ochranné známky „**BIOCEV**“, číslo přihlášky: 497803, číslo zápisu: 331593, s datem priority: 30. 8. 2012, zapsané pro následující seznam výrobků a služeb: (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení symposií, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví;

(výpis z rejstříku ochranných známek tvoří přílohu č. 1 této smlouvy)

- b) slovní ochranné známky „**Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci - BIOCEV**“, číslo přihlášky: 497804, číslo zápisu: 331594, s datem priority: 30. 8. 2012, zapsané pro následující seznam výrobků a služeb: (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace

o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení symposií, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví;

(výpis z rejstříku ochranných známek tvoří přílohu č. 2 této smlouvy)

(společně dále jen „Ochranné známky“).

- 1.2. Převodce dále prohlašuje, že Ochranné známky byly až do dne uzavření této smlouvy řádně udržovány a nejsou zatíženy zástavním ani jiným právem třetích osob, které by bránilo jejich převodu na nabyvatele podle této smlouvy, že ohledně těchto Ochranných známek neprobíhá exekuční či jiné řízení bránící převodu Ochranných známek na nabyvatele, že k Ochranným známkám neudělil licenci, že neuzavřel již dříve smlouvu o převodu Ochranných známek či kterékoliv z nich na třetí osobu a že neexistují ani jiné překážky bránící převodu Ochranných známek na nabyvatele dle této smlouvy.
- 1.3. Nabyvatelé prohlašují, že mají zájem o převod Ochranných známek za podmínek uvedených v této smlouvě a že z jejich strany neexistují právní překážky bránící realizaci tohoto převodu.

2. Předmět smlouvy

- 2.1. Převodce na nabyvatele převádí Ochranné známky, tak jak jsou specifikovány v odst. 1.1. této smlouvy, a to v celém rozsahu jimi chráněných výrobků a služeb, pro které jsou zapsány.
- 2.2. Nabyvatelé se zavazují zaplatit převodci za převod Ochranných známek cenu uvedenou v čl. 3. této smlouvy.
- 2.3. Nabyvatelé nabývají Ochranné známky do svého spoluvlastnictví ve smyslu § 18a zák. č. 441/2003 Sb., o ochranných známkách, v platném znění, a to tak, že
 - a) FGÚ se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 1/10,
 - b) MBÚ se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 1/10,
 - c) ÚEM se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 1/10,
 - d) ÚMCH se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 1/10,
 - e) ÚMG se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 1/10 a
 - f) BTÚ se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 1/10 a
 - g) UK se stává spoluvlastníkem s podílem o velikosti 4/10na každé z Ochranných známek uvedených v odst. 1.1. této smlouvy.

3. Cena a platební podmínky

- 3.1. Smluvní strany se dohodly na celkové ceně za převod Ochranných známek ve výši 85 000,- Kč (slovy: osmdesátpěttisíc korun českých) s tím, že cena je rozpočítána následovně:

	cena v Kč bez DPH za spoluvlastnický podíl na ochranné známce uvedené v odst. 1.1 písm. a)	cena v Kč bez DPH za spoluvlastnický podíl na ochranné známce uvedené v odst. 1.1 písm. b)	Celkem v Kč bez DPH
FGÚ	4 250,-	4 250,-	8 500,-
MBÚ	4 250,-	4 250,-	8 500,-
ÚEM	4 250,-	4 250,-	8 500,-
ÚMCH	4 250,-	4 250,-	8 500,-
ÚMG	4 250,-	4 250,-	8 500,-
BTÚ	4 250,-	4 250,-	8 500,-
UK	17 000,-	17 000,-	34 000,-
celkem:	42 500,-	42 500,-	85 000,-

- 3.2. Cena bude nabyvateli zaplacená na účet převodce č. č. 43-1817430237/0100 do 10 dnů od uzavření této smlouvy.
- 3.3. Cena je konečná. K přijaté platbě vystaví prodávající daňový doklad s náležitostmi vyžadovanými platnými a účinnými právními předpisy.
- 3.4. Cena byla sjednána v souladu se znaleckým posudkem č. 4538-523-2019 vypracovaným společností STATIKUM s.r.o., znaleckým ústavem zapsaným Ministerstvem spravedlnosti ČR, odpovědným zpracovatelem _____, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

4. Účinky převodu

- 4.1. Převod Ochranných známek je účinný zápisem do rejstříku ochranných známek vedeného Úřadem průmyslového vlastnictví.
- 4.2. Převodce podá do 30 kalendářních dnů od účinnosti této smlouvy řádně vyplněnou žádost o převod Ochranných známek k Úřadu průmyslového vlastnictví, a to spolu s touto smlouvou. Správní poplatky související s převodem Ochranných známek v rejstříku ochranných známek nese převodce.
- 4.3. Všichni účastníci této smlouvy se zavazují poskytnout si veškerou nezbytnou součinnost potřebnou k uskutečnění převodu Ochranných známek za podmínek stanovených touto smlouvou včetně podpisu jakýchkoli dalších listin, bylo-li by toho třeba.

5. Další ujednání

- 5.1. Všichni účastníci této smlouvy uznávají, že Ochranné známky splňují zákonné podmínky zápisu do rejstříku ochranných známek a zavazují se zdržet se jakýchkoli právních kroků, které by mohly vést k zániku nebo oslabení práv k Ochranným známkám.
- 5.2. Převodce prohlašuje, že Ochranné známky v období pěti let předcházejících uzavření této smlouvy řádně užíval v souladu s požadavky kladenými zákonem na užívání ochranných známek.
- 5.3. Převodce prohlašuje, že registrací a/nebo užíváním Ochranných známek přede dnem uzavření této smlouvy neporušil práva třetích osob.

5.4. Převodem Ochranných známek nabyvatelé odpovídají za udržování Ochranných známek a nesou veškeré náklady v souvislosti s jejich udržováním, registrací a užíváním.

6. Závěrečná ustanovení

- 6.1. Účastníci této smlouvy prohlašují, že před uzavřením této smlouvy splnili veškeré hmotněprávní podmínky pro platné uzavření této smlouvy.
- 6.2. Smluvní strany berou na vědomí, že se na účastníky této smlouvy vztahuje povinnost uveřejnit soukromoprávní smlouvy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené ve smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek. Uveřejnění smlouvy v registru smluv se zavazuje zajistit ÚMG.
- 6.3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu všech smluvních stran, přičemž platí datum posledního podpisu a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 6.4. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky a veškeré změny ve smlouvě a doplňky smlouvy lze provádět pouze písemně a jsou platné a účinné po podpisu všemi účastníky smlouvy.
- 6.5. Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že bezodkladně nahradí neplatné ustanovení této smlouvy jiným platným ustanovením svým obsahem podobným neplatnému ustanovení
- 6.6. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu ostatních účastníků smlouvy. Za písemnou formu nebude považována výměna e-mailových či jiných obdobných zpráv.
- 6.7. Tato smlouva je vyhotovena ve osmi (8) vyhotoveních, z nichž každý z účastníků obdrží po jednom vyhotovení.
- 6.8. Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:
- a) Příloha č. 1 - výpis z rejstříku ochranných známek ke slovní ochranné známce BIOCEV
 - b) Příloha č. 2 - výpis z rejstříku ochranných známek ke slovní ochranné známce Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci - BIOCEV
 - c) Příloha č. 3 - Znalecký posudek č. 4538-523-2019 vypracovaný společností STATIKUM s.r.o., znaleckým ústavem zapsaným Ministerstvem spravedlnosti ČR. odpovědným zpracovatelem

V PRÁŽE dne 26.8.2020

BIOCEV z.s.p.o. v likvidaci
JUDr. Jan Olejníček
likvidátor

02-10-2020

V PRAZE dne

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
MUDr. Jan Kopecký, DrSc.
ředitel

V Praze dne - 1 -10- 2020

Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.
Ing. Jiří Hašek, CSc.
ředitel

Praze 5. 10. 2020

V dne

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.
Ing. Miroslava Anděrová, CSc.
ředitelka

Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.
Heyrovského nám. 2
162 06 Praha 6
(1)

V Praze dne 6. 10. 2020

Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i.
Ing. Jiří Kotek, Dr.
ředitel

ÚSTAV MOLEKULÁRNÍ GENETIKY
AV ČR, v.v.i.
142 20 Praha 4

V Praze dne - 1 -10- 2020

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.
RNDr. Petr Dráber, DrSc.
ředitel

V Veškerá dne 6. 10. 2020

Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.
prof. Ing. Bohdan Schneider, CSc., DSc.
ředitel

V Praze dne 27. 10. 2020

Univerzita Karlova
prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.
rektor

ČESKÁ REPUBLIKA
ÚŘAD PRŮMYSLOVÉHO VLASTNICTVÍ

Výpis z rejstříku ochranných známek

(111) Číslo zápisu:	331594	(730) Vlastník
Druh známky:	Slovní	(551) Záznam o kolektivní/certifikační ochranné známce
(220) Den podání:	30.08.2012	(510) Seznam výrobků a služeb
(151) Den zápisu:	29.05.2013	(156) Obnova zápisu
(320) Vznik práva přednosti:	30.08.2012	(791) Licenční smlouvy
(210) Číslo spisu:	497804	(800) Mezinárodní zápisy
(442) Datum zveřejnění přihlášky:	20.02.2013	(740) Zástupce vlastníka
<u>Číslování dle INID kódů - standard OMPI/</u>		(180) Zánik práv k ochranné známce
		(500) Jiná práva, ostatní rozhodné údaje

Tento výpis obsahuje údaje z rejstříku ochranných známek platné ke dni vydání této listiny.

(730) Biocev z.s.p.o.
Videňská 1083
142 00 Praha 4

(510) (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení symposií, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví.

Třídy výrobků a služeb:
9, 16, 35, 41, 42, 45

Vyjádření ochranné známky

(111) Číslo zápisu: 331594
(210) Číslo spisu: 497804

(540) Vyjádření ochranné známky
(526) Omezení rozsahu ochrany
(558) Informace o ochranné známce tvořené pouze barvou nebo kombinací barev
(591) Informace o nárokovaných barvách
(561) Přepis do latinky
(531) Třídy obrazových prvků

/číslování dle INID
kódů - standard OMPI/

(540)

Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci - BIOCEV

V Praze dne: 22.07.2020



oddělení rejstříků

ČESKÁ REPUBLIKA
ÚŘAD PRŮMYSLOVÉHO VLASTNICTVÍ

Výpis z rejstříku ochranných známek

(111) Číslo zápisu:	331593	(730) Vlastník
Druh známky:	Slovní	(551) Záznam o kolektivní/certifikační ochranné známce
(220) Den podání:	30.08.2012	(510) Seznam výrobků a služeb
(151) Den zápisu:	29.05.2013	(156) Obnova zápisu
(320) Vznik práva přednosti:	30.08.2012	(791) Licenční smlouvy
(210) Číslo spisu:	497803	(800) Mezinárodní zápisy
(442) Datum zveřejnění přihlášky:	20.02.2013	(740) Zástupce vlastníka
<u>/číslování dle INID</u>		(180) Zánik práv k ochranné známce
<u>kódů - standard OMPI/</u>		(500) Jiná práva, ostatní rozhodné údaje

Tento výpis obsahuje údaje z rejstříku ochranných známek platné ke dni vydání této listiny.

(730) Biocev z.s.p.o.
Videňská 1083
142 00 Praha 4

(510) (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení sympozií, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví.

Třídy výrobků a služeb:
9, 16, 35, 41, 42, 45

Vyjádření ochranné známky

(111) Číslo zápisu: 331593

(210) Číslo spisu: 497803

(540) Vyjádření ochranné známky

(526) Omezení rozsahu ochrany

(558) Informace o ochranné známce tvořené pouze barvou nebo kombinací barev

(591) Informace o nárokovaných barvách

(561) Přepis do latinky

(531) Třídy obrazových prvků

/číslování dle INID

kódů - standard OMPI/

(540)

BIOCEV

V Praze dne: 22.07.2020



oddělení rejstříků

Znalecký posudek

č. 4538-523-2019

Objednatel: BIOCEV z.s.p.o.
Videňská 1083
142 20 Praha 4
IČO:75133393

Účel posudku : Stanovení *tržní hodnoty ochranné známky* pro potřeby
prodeje *nehmotného majetku* v rámci likvidace
společnosti vlastníka

Oceněno k datu: 31. 12. 2018

Zhotovitel posudku: STATIKUM s.r.o., znalecký ústav zapsaný Ministerstvem
spravedlnosti ČR

Odpovědný zpracovatel:

Počet stran posudku: 23 + 12 stran příloh

Počet vyhotovení : 3, z toho 2x objednatel, 1x archiv znaleckého ústavu

V Brně dne 14. 8. 2019

Obsah

1	NÁLEZ	4
1.1	Identifikace předmětu ocenění	4
1.1	Prohlášení Znalce o nezávislosti	4
1.2	Použitelnost Znaleckého posudku	5
1.3	Podklady pro zpracování Posudku	5
1.3.1	Podklady poskytnuté objednatelům	5
1.3.2	Podklady opatřené Znalcem a použitá literatura	5
1.4	Ověření vstupních dat	6
1.4.1	Zvažované období	6
2.	NÁLEZ	7
2.1	Základní údaje	7
2.2	Předmět ocenění	7
3.	POSUDEK	9
3.1	Názvosloví	9
3.1.1	Nehmotné aktivum (nehmotný majetek)	9
3.1.2	Nehmotná aktiva (majetek) vedená v účetnictví a jejich členění	9
3.1.3	Trh (market)	9
3.1.4	Datum ocenění	10
3.1.5	Inflace	10
3.1.6	Náklady ušlé příležitosti	10
3.2	Právní rámec oceňování	10
3.3	Používané metody obecně	11
3.3.1	Srovnávací přístup	11
3.3.2	Výnosový přístup	11
3.3.3	Nákladový přístup	17
3.4	Použitý způsob ocenění	17
3.5	OCENĚNÍ - výpočet	18
3.5.1	Nákladová metoda	18
4.	REKAPITULACE VÝSLEDKŮ	21
5.	ZNALCKÁ DOLOŽKA	22

Seznam příloh

Příloha č. 1: Osvědčení o zápisu ochranných známek 4 listy

Příloha č. 2: Daňové přiznání vlastníka k datu ocenění 8 listů

1 NÁLEZ

1.1 Identifikace předmětu ocenění

Účelem užívání jsou tyto ochranné známky

Č.	Číslo přihlášky	Priorita zápisu	Znění	Stav	Majitel	Třídy Druh
497804	331594	30.08.2012	Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci - BIOCEV	Platný dokument	Biocev z.s.p.o., Vídeňská 1083, 142 00 Praha 4, Česká republika	9, 16, Slovní 35, 41, 42, 45
497803	331593	30.08.2012	BIOCEV	Platný dokument	Biocev z.s.p.o., Vídeňská 1083, 142 00 Praha 4, Česká republika	9, 16, Slovní 35, 41, 42, 45

1.1 Prohlášení Znalce o nezávislosti

Prohlašuji, že:

- nejsem podjatý ve smyslu ust. § 11 odst. 1 zákona o znalcích a tlumočnících č. 36/1967 Sb. ve znění pozdějších předpisů a že jsme nezávislí na předmětu tohoto znaleckého posudku;
- v současné době nemám ani v blízké budoucnosti nebudu mít účast nebo prospěch z podnikání, které je předmětem zpracovaného znaleckého posudku;
- si nejsem vědom žádných skutečností, které by zpochybňovaly věrohodnost poskytnutých a získaných podkladů a informací;
- analýzy, názory a závěry uvedené v tomto znaleckém posudku jsou platné pouze za obecných předpokladů a omezujících podmínek, které jsou uvedeny v bodu 1.5. a dále v textu tohoto znaleckého posudku a jsou mými osobními, nezaujatými profesionálními analýzami, názory a závěry;
- mé pracovní zařazení, ani má odměna nezávisí na dosažených závěrech nebo odhadnutých hodnotách;
- nemám žádné současné ani budoucí zájmy na předmětu tohoto znaleckého posudku a z mé strany neexistuje ani osobní zájem nebo zaujatost vzhledem k výsledným hodnotám či závěrům uvedeným v tomto znaleckém posudku.

1.2 Použitelnost Znaleckého posudku

Tento znalecký posudek je použitelný jen pro výše uvedený účel – prodej aktiva v rámci likvidace společnosti vlastníka.

1.3 Podklady pro zpracování Posudku

1.3.1 Podklady poskytnuté objednatel

- Účetní závěrky za období 2015-2018 s členěním dle jednotlivých produktů.
- Informace o fungování na trhu, jejím postavení na tomto trhu
- Doplnující informace od pověřených osob relevantní k oceňovanému aktivu

1.3.2 Podklady opatřené Znalcem a použitá literatura

- Vyhláška Ministerstva spravedlnosti ČSR č. 37/1967;
- Zákon č. 151/1997 Sb., „o oceňování majetku a o změně některých zákonů“ (zákon o oceňování majetku);
- Zákon č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnicích, ve znění zákona č. 322/2006 Sb., zákona č. 227/2009 Sb. a zákona č. 444/2011 s účinností od 1.1.2012;
- SVAČINA, Pavel. Návrh směrnice pro oceňování nehmotných aktiv v podmínkách České republiky. Oceňování, 2011, roč. 4, č. 4. ISSN 1803-0785
- SVAČINA, Pavel. OCEŇOVÁNÍ NEHMOTNÝCH AKTIV. I.vydání, nakladatelství EKOPRESS, s.r.o., 2010;
- ČADA, Karel: Oceňování nehmotného majetku – 2. upravené vydání, IOM
- ČADA, Karel: Strategie průmyslového vlastnictví, nakladatelství Metropolitan University Prague Press, o.p.s., 2014;
- BOHÁČEK, Martin, JAKL, Ladislav. Právo duševního vlastnictví. VŠE v Praze, 2002.
- BOHÁČEK, Martin. Právo průmyslového a jiného duševního vlastnictví. Praha, VŠE v Praze, 1994.
- CHURÁČKOVÁ, Hana, Karel ČADA a Miroslav PACLÍK. Rešeršní systémy průmyslověprávních informací. Metropolitan University Prague Press, 2014, 162 s. ISBN 978-80-87956-07-6.
- INTERNATIONAL VALUATION STANDARDS COMMITTEE: International
- Valuation Standards Eight Edition. London: IVSC, 2007.
- TEGoVA.: European Valuation Standards Sixth Edition. Belgie: TEGoVA, 2009.
- Mařík, M. a kolektiv: Metody oceňování podniku, Ekopress, Praha 2007
- Mařík, M.: Diskontní míra v oceňování, Vysoká škola ekonomická 2001
- Mařík, M.: Určování hodnoty firem. Praha : Ekopress, 1998.
- Mařík M.: metody oceňování ponuku. Praha: Ekopress, 2007
- Mařík M.: metody oceňování podniku pro pokročilé. Praha: Ekopress 2011
- Brealey R., Myers S.: Teorie a praxe firemních financí, Praha, Victoria Publishing, 1991
- Suchánek P.: Finanční management, Brno, Masarykova univerzita 1997
- Synek M.: Manažerská ekonomika, Praha, Grada, 2007

- Bjacak, P.: Překlad. Mezinárodní účetní standardy, Praha, AmiCom, 1994
- IOM VŠE Praha: Návrh standardu pro oceňování podniku v České republice, Praha, září 2012
- Makroekonomická predikce ČR 2013, MF ČR
- www.czso.cz
- www.cnb.cz
- IAS 17 – Mezinárodní účetní standard, Úřední věstník EU

1.4 Ověření vstupních dat

Znalecký posudek je založen na údajích a informacích poskytnutých Objednatel a na veřejně dostupných informacích. Účetní podklady a informace týkající se předmětu ocenění poskytnuté pověřenými osobami Objednatele považujeme za pravdivé, úplně a správné a nebyly námi dále verifikovány.

Tento posudek byl dále vypracován v souladu s těmito obecnými předpoklady a omezujícími podmínkami:

- Nebylo provedeno žádné šetření a nebyla převzata žádná odpovědnost za právní popis nebo právní záležitosti, včetně právního podkladu vlastnického práva.
- Není brána žádná odpovědnost za systémové změny v tržních podmínkách a nepředpokládá se, že by nějaký závazek byl důvodem k přezkoumání tohoto posudku, kde by se zohlednily události nebo podmínky, které se vyskytnou po tomto datu.
- Předpokládá se, že veškeré podklady dodané objednatel jsou pravé.
- Pokud se nezjistí něco jiného, předpokládá se plný soulad se všemi platnými zákony a předpisy v České republice.
- Dle informací od zástupců Objednatele si nejsou vědomi, že by došlo ke skutečnostem, které by měly zásadní vliv na vypočítanou hodnotu do dne vyhotovení tohoto znaleckého posudku. Nám jako Znalci nejsou k datu vyhotovení taktéž známy žádné další informace, které by měly zpochybnit zjištěnou hodnotu uvedenou v závěru ocenění.

1.4.1 Zvažované období

Za rozhodující z hlediska ocenění je považován stav ke dni ocenění, tj. 31.12.2018. Do ocenění, tak vstupují pouze informace, které by bylo možné získat k tomuto datu. K informacím po tomto datu již přihlíženo není.

2. NÁLEZ

2.1 Základní údaje

Výše uvedené ochranné známky jsou spjaty s veškerou aktivitou společnosti BIOCEV z.s.p.o. (Zájmové sdružení právnických osob).

Jedná se o dvě ochranné známky v pořizovací ceně 62 tis. Kč a nulovou zůstatkovou účetní cenou.

Hlavním účelem sdružení je vytvoření Biotechnologického a biomedicínského centra Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci ("BIOCEV"), zajištění podmínek pro jeho provozování a činnost a využívání výsledků společné výzkumné činnosti členů sdružení realizovaných v tomto centru.

Předmětem činnosti sdružení jsou veškeré činnosti směřující ke splnění účelu sdružení.

V uplynulých letech se sdružení podařilo spustit areál v obci Vestec. Výnosy sdružení jsou tvořeny především příspěvky členů, jejichž roční výše je cca. 500 tis. Kč. V obdobné výši se pohybují i roční náklady sdružení, které jsou tvořeny především mzdovými náklady.

2.2 Předmět ocenění

Jedná se o dvě ochranné známky ve vlastnictví společnosti BIOCEV z.s.p.o.

Ochranné známky jsou slovní.

Ochranné známky jsou zapsány pro následující produkty a služby:

BIOCEV

CS: (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení sympozii, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví.

Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci – BIOCEV

CS: (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení sympozii, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví.

3. POSUDEK

Teoretická část

3.1 Názvoslovi

Úvodem jsou nejprve definovány základní názvy v oblasti oceňování (ohodnocování, zjišťování hodnoty). Nejuznávanější autoritou v oblasti oceňování majetku v ČR je Institut oceňování majetku při Vysoké škole ekonomické v Praze. Vzhledem k jeho metodické, vzdělávací i certifikační činnosti v oblasti oceňování, Znalec plně respektuje jím navržený Návrh směrnice pro oceňování nehmotných aktiv v podmínkách České republiky, ze kterého přejímá i definice nejdůležitějších pojmů (toto názvosloví odpovídá i jejich vymezení v Mezinárodních oceňovacích standardech IVS).

3.1.1 Nehmotné aktivum (nehmotný majetek)

- **Nehmotné aktivum.** Je nepeněžním aktivem, které má nehmotnou povahu a je identifikovatelné. Identifikovatelným nehmotným aktivem¹ je takové aktivum, které:
 - je oddělitelné od podniku; lze jej tedy prodat, pronajmout či jinak směnít, ať už samostatně, nebo s jiným hmotným či nehmotným statkem nebo závazkem (např. ochranná známka, doménové jméno, patent, obchodní tajemství); nebo je užíváno na základě smluvních či jiných práv, byť tato práva nejsou samostatně převoditelná (např. výhodná nájemní smlouva, obchodní jméno, zeměpisné označení výrobku, vztahy se zákazníky)

3.1.2 Nehmotná aktiva (majetek) vedená v účetnictví a jejich členění

- a) Zřizovací výdaje – jsou to výdaje spojené se založením nové účetní jednotky.
- b) Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje – jsou to výsledky úspěšně provedených prací, které nejsou předmětem průmyslových a jiných ocenitelných práv a to v případě, že byly nabyty samostatně od jiných osob nebo byly vytvořeny vlastní činností za účelem obchodování.
- c) Software – uvede se v případě, že byl nabyt samostatně nebo byl vytvořen za účelem obchodování.
- d) Ocenitelná práva – jsou zde uvedeny zejména výrobně technické poznatky (know-how), práva na označení (ochranné známky), licence, předměty průmyslových práv a jiné výsledky duševní činnosti, které jsou předmětem ocenitelných práv, a to jak nabývaných, tak poskytovaných.
- e) Goodwill – tvořený rozdílem mezi oceněním podniku a individuálně přeceněnými složkami majetku sníženými o závazky. Tradiční součástí oblasti nehmotných aktiv je oblast duševního vlastnictví (Intellectual Property).

3.1.3 Trh (market)

Je prostředí, ve kterém jsou zboží a služby obchodovány mezi kupujícími a prodávajícími prostřednictvím cenového mechanismu. Pojem trhu předpokládá, že

¹viz GN 4 nebo také IAS 38

zboží a/nebo služba může být obchodována mezi kupujícími a prodávajícími bez omezení jejich činnosti. Každá strana bude reagovat na vztahy nabídky a poptávky a ostatní cenotvorné faktory, stejně jako na své vlastní chápání relativní užitečnosti zboží nebo služby a individuální potřeby a přání. Trh může být místní, regionální, národní nebo mezinárodní.

3.1.4 Datum ocenění

Je datum, ke kterému se vztahuje odhadnutá hodnota. Datum ocenění je nutné odlišovat od data, kdy je ocenění zpracováno. Do hodnoty podniku se nemohou promítat informace a vlivy, které nastaly až po datu ocenění.

Ocenění, jehož cílem je odhad nejpravděpodobnější ceny na trhu (tedy zejména tržní hodnota), musí odrazet podmínky na relevantním trhu k datu ocenění a nikoli upravenou nebo vyhlázenou cenu založenou na předpokladu obnovení rovnováhy na trhu.

3.1.5 Inflace

Údaje a kalkulace finančních toků u výnosových ocenění zahrnují účinky inflace.

3.1.6 Náklady ušlé příležitosti

Tyto náklady by měly být do nákladového ocenění kalkulovány vždy, byť zejména u nových aktiv nejsou nijak významné kvůli krátké době vzniku. Každá hospodářská aktivita, včetně tvorby nehmotného aktiva, s sebou nese svoji úšlou příležitost, neboť vynaložené prostředky mohly být investovány alternativně. Vlastník mohl investovat do srovnatelně rizikové a srovnatelně výnosné příležitosti, a měly by tedy po zájemci rozumně požadovat při prodeji nehmotného aktiva i tuto nákladovou položku. Kupující na druhé straně ušetřil nákupem tohoto nehmotného aktiva prostředky kvůli možnosti investovat alternativně a měl by být ochoten zaplatit v ceně aktiva i tuto svoji úšporu. Technické provedení předpokládá odhad procentuální výše nákladů ušlé příležitosti a efektivního času potřebného k vytvoření nehmotného aktiva do stavu k datu ocenění.

3.2 Právní rámec oceňování

V České republice upravuje oceňování věcí, práv a jiných majetkových hodnot pro účely stanovené zvláštními předpisy zákon č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku. Oceňování nehmotného majetku je upraveno v §17 výše uvedeného zákona.

Majetková práva, která jsou obsahem průmyslových práv a práv na označení nebo vyplývající z jejich užití, a výrobně technické a obchodní poznatky (know-how), majetková práva, která jsou obsahem práv souvisejících s právem autorským, s výjimkou práv výkonných umělců, a majetková práva pořizovatele databáze, se oceňují výnosovým způsobem, a to jako součet diskontovaných budoucích ročních čistých výnosů vyplývajících z užívání těchto práv ode dne ocenění, s možností zohlednění míry zastarání. Způsob diskontování stanoví vyhláška.

3.3 Používané metody obecně

Při ocenění nehmotného aktiva je možné použít tři základní přístupy k ocenění:

- srovnávací přístup,
- výnosový přístup,
- nákladový přístup.

Metody ocenění jsou dílčí postupy a modely, pomocí kterých je hodnota nehmotného aktiva odhadována v rámci toho kterého oceňovacího přístupu.

3.3.1 Srovnávací přístup

Srovnávací přístup je založen na principu tržní konkurence a rovnováhy. Tento přístup předpokládá, že existují konkurenční trhy shodných nebo alespoň funkčně podobných nehmotných aktiv (software, databáze, licence). Tyto trhy jsou schopny vytvářet rovnovážné ceny, které jsou základem pro ocenění. V rámci srovnávacího přístupu lze rozlišit dvě základní metody porovnání:

- přímé srovnání,
- nepřímé srovnání (metoda násobitelů)

Přímé srovnání

V případě velmi podobných nehmotných aktiv (z hlediska funkce software, licence a očekávaného užítku) může být srovnávací přístup založen na přímém odvození hodnoty nehmotného aktiva pomocí jednoduchých statistických metod (průměr, medián), případně dalších korekci na základě drobných rozdílností aktiv. Tento postup předpokládá rozsáhlejší soubor srovnatelných nehmotných aktiv, tedy existenci dostatečného množství nabídkových či realizovaných cen. Příkladem takového ocenění může být doménové jméno držené pro blokační účely, pro které lze nalézt dostatečné množství nabídkových cen na doménových burzách, atp.

Nepřímé srovnání

V případě funkčně srovnatelných nehmotných aktiv je třeba použít nepřímého srovnání oceňovaného a srovnatelných aktiv pomocí vybraných srovnatelných faktorů. Tyto faktory jsou obvykle kvantitativního i kvalitativního charakteru, např. objem tržeb, výše ziskové marže, kvalita, rozsah a délka právní ochrany, návstěvnost v případě doménového jména, míra inovace obsažená v předmětu, apod.

3.3.2 Výnosový přístup

Výnosový přístup je založen na principu ekonomického očekávání, tedy myšlenky, že zájemce není ochoten za nehmotné aktivum (software, databáze, licence) zaplatit více, než je současná hodnota očekávaných příjmů z využití aktiva, při míře rizika na úrovni srovnatelné investice. V rámci výnosového přístupu rozeznávám, jakožto znalec, při svém přístupu a rozšíření touto směrnicí, pět hlavních metod, z nichž každá je založena na poněkud jiném základě:

- metoda licenční analogie,
- metoda prémie,

- metoda nadměrných zisků,
- metoda podílu na zisku,
- metoda čisté současné hodnoty.

Metoda licenční analogie

Metoda licenční analogie je prakticky používána jako hlavní metoda ocenění pro samostatně převoditelná a běžně obchodovatelná nehmotná aktiva (zejména duševní vlastnictví). Tato metoda je založena na předpokladu úplatného nabytí / poskytnutí licence k oceňovanému nehmotnému aktivu, resp. software. Hodnota dle licenční analogie je dána součtem hypotetických úspor z vlastnictví nehmotného aktiva a/nebo součtem příjmů z poskytnutí nehmotného aktiva k užívání třetím osobám. Základními parametry metody licenční analogie jsou:

- plánovaný rozsah produkce,
- sazba licenční odměny pro nehmotné aktivum,
- životnost aktiva,
- míra zastarání aktiva,
- daňové efekty,
- míra rizika spojená s dosažením očekávaného výnosu.

Rozsah produkce

Rozsah produkce je plánován tak, aby byl v souladu s odhadem výši licenční odměny. Obvyklým vyjádřením plánovaného rozsahu produkce jsou čisté tržby za produkci, ve které je užíváno oceňované aktivum. Odhad čistých tržeb vychází z plánu čistých prodejních cen relevantní produkce a plánu prodaného množství této produkce. Čistou prodejní cenou je obvykle fakturovaná cena snižená o daně spojené s prodejem daného výrobku, pojištění, cla a podobné položky. Je-li obvyklým vypořádáním licenčního obchodu v daném oboru jiná základna rozsahu produkce (např. hmotné jednotky), je vhodné i při ocenění plánovat v těchto jednotkách. Do rozsahu produkce vstupuje pouze ta část produkce, která je spojená s užitím nehmotného aktiva (např. prodej jednoho typu výrobku označených předmětnou ochrannou známkou, nosič se software, atp.).

Komponenty výrobků

Spočívá-li nehmotné aktivum (zejména technického charakteru, resp. software) v inovaci pouze části vyráběného a prodávaného produktu, analyzuje oceňovatel, jakou měrou se inovovaná část podílí na daném výrobku a v návaznosti na to určí, zda je obvyklé, aby byla sazba licenční odměny vztažena na celou prodejní cenu výrobku nebo pouze na část výrobku, ve které je oceňovaná inovace obsažena. Při této analýze oceňovatel zváží také množství ostatních nehmotných aktiv obsažených na výrobku a jejich vliv na prodejnost výrobku v relaci s nehmotným aktivem oceňovaným.

Sazba licenční odměny

Sazba licenční odměny je odhadována ve formě slučitelně s odhadem rozsahu plánované produkce, obvykle jako procento z čisté prodejní ceny příslušného výrobku. Při odhadu tohoto parametru vychází oceňovatel z tržních dat za obdobná nehmotná

aktiva (software, databáze, licence). Při odhadu výše sazby licenční odměny zváží oceňovatel faktory, které jsou obvykle významné při běžném obchodování těmito aktivy na licenčním trhu, zejména:

- formu a sílu právní ochrany aktiva,
- věcný a teritoriální rozsah právní ochrany,
- míru jedinečnosti aktiva,
- míru exkluzivity práv k aktivu (výhradní či nevýhradní právo),
- délku zbytkové ochrany,
- míru provozní ziskovosti produkce,
- stupeň zralosti aktiva.

Životnost aktiva.

Životností aktiva použitelnou pro ocenění se rozumí zbývající doba využitelnosti nehmotného aktiva ve výrobě. Tato doba se odhadne s přihlédnutím k zejména zbývajícím právním životnostem aktiva, množství podobných nehmotných aktiv na trhu a obvyklém inovačním cyklu příslušného odvětví.

Míra zastarání aktiva.

Oceňovatel zohlední v ocenění riziko postupného zastarávání aktiva (technického charakteru) v čase. Zohlednění tohoto parametru v ocenění vybraných nehmotných aktiv vychází z následujících skutečností:

- některá nehmotná aktiva (zejména zákaznické vztahy) jsou oceňována jako celek, přičemž jsou tvořena dílčími položkami; tyto položky v čase ubývají a jsou nahrazovány novými jednotkami, které nejsou k datu ocenění obvykle předmětem ocenění;
- běžné transakce s nehmotnými aktivy technického charakteru a software podléhají v čase morálnímu zastarání a nutnosti zásadní obnovy, která se v praktickém obchodování promítá do úpravy cenových podmínek během doby trvání transakce.

Z hlediska praxe je zde možné zmínit například i zastarání informace, kdy například v databázi zákaznických vztahů, se kterými není pracováno, neobnovují se, apod., zastarají a ztrácejí svou hodnotu. Z hlediska software jde např. o použité technologie, apod.

Daňové efekty.

Celkové licenční příjmy představují zdanitelný příjem, oceňovatel tedy sníží odhadnuté licenční odměny o daňový výdaj, vzniklý na základě této povinnosti. V případě, že účel ocenění a použitá metoda umožňuje získat úspory z titulu daňové odepisovatelnosti aktiva, započítají se do hodnoty také tyto užitky.

Míra rizika aktiva.

Míra rizika představuje pravděpodobnost, že očekávané licenční příjmy z oceňovaného aktiva se budou odlišovat od plánovaných. Míru rizika lze promítnout do ocenění na úrovni očekávaného výnosu nebo na úrovni požadované výnosnosti tak, aby nedošlo k dvojímu započtení rizik, případně k opomenutí některého

významného rizika. Je-li pro ocenění použito promítnutí rizika formou požadované výnosnosti, výše požadované výnosnosti se odhadne minimálně na úrovni požadované výnosnosti podniku jako celku běžného zájemce o oceňované aktivum. Při volbě příslušného modelu oceňovatel zohlední nejen míru rizika spojeného s dosažením budoucích příjmů z daného aktiva, ale také reálné možnosti financování samostatné koupě příslušného nehmotného aktiva (vlastním nebo cizím kapitálem).

Metoda prémii

Metoda prémie.

Tato výnosová metoda staví na předpokladu, že tržní zájemce nebude chtít za nehmotné aktivum zaplatit více než je dodatečný přínos v podobě určité hodnotové premie, kterou oceňované aktivum přináší zájemci v porovnání s výrobky, které obdobné nehmotné aktivum neužívají (např. rozdíl značkových a neznačkových výrobků v IT).

Formy prémii.

Premie může být tvořena jednak na úrovni celkového zisku podniku, případně může být identifikována na úrovni rozdílných cen výrobků či rozdílné nákladové náročnosti z titulu zavedení úspěšné technologie. Tato premie však může být identifikovatelná i v jiných veličinách, např. v rozdílném riziku podnikání či investiční náročnosti.

Předpoklady použití metody.

Tato výnosová metoda je prakticky použitelná v případech, kdy je možné nalézt srovnatelnou výrobu, která používá alespoň méně vyspělá nehmotná aktiva v porovnání s aktivem oceňovaným (např. ocenění ochranné známky produktů software, srovnáním s cenami výrobků privátních značek a značek známých, nadnárodních výrobců). Pokud není nalezena výroba zcela bez nehmotných aktiv (což v případě software je zřejmé), je třeba přihlédnout k tomu, že vzniklý rozdíl je jistým způsobem zkreslen. Oceňovatel také promítne do odhadu případnou rozdílnou kvalitu obou výrobků.

Podíl aktiva na prémii.

Tato metoda je vhodná zejména pro ocenění klíčového nehmotného aktiva podniku, kterému je možné přisoudit tuto hodnotovou prémii. Pokud v podniku existuje více hodnotných nehmotných aktiv, je třeba posoudit i hodnotový efekt těchto ostatních aktiv ať už podílem na výši premie či jinak. Lze zde například uvažovat o (IS) informačním systému podniku, apod. Liší se ale dle zaměření podniku, kdy osobně řeším zmíněnou klíčovost software, databáze, či konkrétní licence na workflow podniku a k jeho dosaženému hospodářskému výsledku.

Ostatní parametry metody (životnost, míra zastarání, daňové efekty, míra rizika) se použijí analogicky jako u metody licenční analogie.

Metoda nadměrných zisků

Metoda nadměrných zisků staví na hypotéze vlastnictví oceňovaného nehmotného aktiva a současném nájmu všech ostatních aktiv užívaných při výrobě, ve které je uplatněno oceňované nehmotné aktivum, od třetích osob. Hodnotu oceňovaného nehmotného aktiva pak tvoří současná hodnota zisků vypočtených jako rozdíl mezi celkovými provozními zisky podniku a výší ekonomického nájemného za ostatní užitá aktiva.

Použití metody

Tato metoda je vhodná pro ocenění významných nehmotných aktiv podniku, na kterých je založena soutěžní výhoda v daném oboru a která obvykle nejsou pronajatelna formou licence, příp. vůbec samostatně převoditelná (např. zákaznické vztahy, nedokončený výzkum a vývoj, unikátní licence k podnikání, významné doménové jméno). Zvláštní význam má tato metoda při alokaci pořizovacího nákladu podnikové kombinace pro účely IFRS.

Základními parametry metody nadměrných zisků jsou:

- zisk za relevantní produkci,
- hodnoty identifikovatelných ostatních aktiv,
- výše ekonomického nájemného za ostatní aktiva,
- míra zastarání nehmotného aktiva,
- požadovaná výnosnost za oceňované nehmotné aktivum,
- životnost nehmotného aktiva.

Zisk za relevantní produkci.

Relevantní produkcí se rozumí produkce, ve které je (bude) uplatněno oceňované nehmotné aktivum. Takovou produkcí může být celková produkce podniku nebo produkce jedné části podniku. Ziskem se rozumí provozní výsledek hospodaření na úrovni nejčastěji před odpisy, úroky (eventuálně daněmi).

Hodnoty identifikovatelných ostatních aktiv.

Za účelem ocenění předmětného nehmotného aktiva se identifikují a ocení různými oceňovacími přístupy všechna ostatní identifikovatelná hmotná i nehmotná aktiva, která jsou využívána při relevantní produkci. Jsou-li tato aktiva využívána také za účelem dosažení jiných tržeb, odhadne se část hodnoty těchto aktiv, jež lze přisoudit využití pro dosažení tržeb za relevantní produkci.

Ekonomické nájemné za ostatní aktiva.

Výše ekonomického nájemného je dána principiálně jednak částkou spojenou s prostou obnovou pronajatého majetku a jednak výnosem spojeným s tržním pronájmem aktiva.

Sazbu nájemného lze obvykle odhadnout následujícími způsoby, a sice podle:

- výše výnosnosti leasingových společností,
- výše rizika spojeného s výnosy z daného použitého aktiva,
- reálné možnosti financovat dané aktivum samostatně vlastním kapitálem či dluhem,
- podle výše tržní licenční odměny u licencovatelných nehmotných aktiv.

Průměrná vážená výnosnost aktiv.

Výsledné odhady sazeb požadovaného nájemného je třeba odhadovat takovým způsobem, aby výsledná průměrná vážená výnosnost všech aktiv podniku byla v souladu s průměrnou váženou výnosností pasiv podniku užívající oceňované nehmotné aktivum.

Daňové efekty.

Kromě obecné analogické otázky zdanění sazbou daně z příjmu jako u jiných výnosových metod ocenění, stejně jako započtení přínosů z daňové odepisovatelnosti použitých aktiv, je třeba zajistit, aby výše nájemného i výše provozního výsledku hospodaření vycházela ze shodně základny (obojí před zdaněním nebo obojí po zdanění).

Míra zastarání.

Jedná-li se o nehmotné, podléhající v čase významnému zastarání, příp. je-li oceňované aktivum v čase nahrazováno jiným aktivem (zákaznické vztahy, stará technologie nahrazována novou, resp. použití software na další technologii, jako OS, atp.), je třeba zohlednit tento jev patřičným způsobem do ocenění.

Ostatní parametry metody (životnost, míra rizika) se použijí analogicky jako u metody licenční analogie.

Metoda podílu na zisku

Metoda podílu na zisku je obdobou metody licenční analogie a spočívá v určení podílu na zisku podniku užívajícího nehmotné aktivum, přičemž tato část zisku je považována za hypotetickou licenční platbu za aktivum, která by byla zaplácena v transakci. Hodnota nehmotného aktiva je pak tvořena současnou hodnotou podílů na zisku přiřaditelných nehmotnému aktivu. Jedná se především o kontrolní metodu k metodě licenční analogie.

Zisk.

Ziskem se rozumí dlouhodobá výše provozního výsledku hospodaření před zdaněním, očištěný o vliv mimořádných položek. Pokud se transakce odehrává na lokální úrovni České republiky a bude na tomto území využito, oceňovatel přihledne k vyšší ziskové marži, která je dosažitelná v těchto lokálních podmínkách.

Výše podílu na zisku.

Přínos nehmotného aktiva k zisku je dán obvyklým rozdělením zisku mezi hypotetického poskytovatele a nabyvatele licence při nezávislé licenční transakci. Při konkrétní volbě výše rozdělení zisku oceňovatel přihledne k faktorům, které jsou diskutovány pro vyšší licenční odměny v metodě licenční analogie.

Komponenty.

Tržní výše podílů na zisku jsou chápány jako podíly na zisku přiřaditelné veškerému nehmotnému majetku obsaženému ve výrobku. Při ocenění je tedy třeba diskutovat vliv i ostatních nehmotných aktiv a ziskovost výrobku. Spočívá-li nehmotné aktivum navíc pouze v částečně inovaci produktu, určí oceňovatel nejdříve podíl této inovace na celém produktu. Tento podíl je dán celkovým významem inovované části na prodávaném produktu.

Ostatní parametry metody (životnost, míra zastarání, míra rizika, daňové efekty) se použijí analogicky jako u metody licenční analogie.

Metoda čisté současné hodnoty

Metoda čisté současné hodnoty pracuje, na rozdíl od ostatních metod, s peněžními toky a jejím cílem je odhadnout hodnotu nehmotného aktiva pomocí výpočtu čisté současné hodnoty. Principiálně je podobná metodám premií, neboť stanovuje hodnotu

nehmotného aktiva na základě rozdílu mezi výnosností projektu, který obsahuje nehmotné aktivum a výnosností téhož projektu, který je zatížen úplatou za nehmotné aktivum.

Cíl a využití metody.

Cílem této metody je primárně vyčíslit maximální výši úplaty za nehmotné aktivum na základě únosnosti této platby vzhledem k výši nákladů kapitálu. Metoda je využitelná pouze u vysoce investičně náročných projektů, u kterých je možné kalkulovat současnou hodnotu příjmů proti současné hodnotě kapitálových výdajů.

Ostatní parametry metody se použijí analogicky jako u jiných výnosových metod.

3.3.3 Nákladový přístup

Nákladový přístup je založen na principu ekonomické substituce, tedy myšlenice, že zájemce jakožto dobrý hospodář není ochoten za software, databázi, licenci, doménové jméno, atp., zaplatit více, než by zaplatil v ekonomických nákladech za vytvoření nehmotného aktiva se srovnatelnou užitečností. Nákladový přístup spočívá v agregaci nákladových položek spojených s vytvořením nehmotného aktiva. Základními metodami nákladového přístupu jsou:

Metoda reprodukčních nákladů.

Tento postup vychází z vytvoření přesné kopie oceňovaného nehmotného aktiva a zahrnuje míru opotřebení k datu ocenění, která odráží pokles užitečnosti vytvořeného aktiva. Tento postup předpokládá použití původních vstupů a postupů v cenách k datu ocenění.

Metoda nákladů nahrazení.

Tento postup vychází z vytvoření nehmotného aktiva se srovnatelnou užitečností. Tento postup předpokládá použití nových, efektivnějších vstupů a postupů, dostupných k datu ocenění, pokud takové existují. Tento přístup nezahrnuje míru opotřebení.

Nákladové položky.

Při odhadu hodnoty nehmotného aktiva je třeba odhadnout nejen přímé a nepřímé náklady spojené s vytvořením nehmotného aktiva, ale i náklady ušlé příležitosti, neboť kapitál vynaložený v čase na tvorbu nehmotného aktiva představuje z ekonomického pohledu ušlou příležitost.

Užití nákladového přístupu.

Oceňovatel použije nákladový přístup v případech, kdy existuje vysoká pravděpodobnost, že běžní zájemci by byli ochotni dané aktivum za náklady směniti. Jedná se zejména o aktiva v raných fázích vývoje, nové ochranné známky, podpůrný software či databáze, obsah webových stránek či hodnota zavedeného pracovního kolektivu.

3.4 Použitý způsob ocenění

Při stanovení hodnoty předmětu ocenění Znalec vycházel pouze z informací dostupných k datu ocenění.

Ocenění se provádí za účelem prodeje v rámci likvidace společnosti vlastníka a to k datu 31.12.2018.

Nejprve je nutno konstatovat, že předmět splňuje podmínky pro ocenění jako nehmotného aktiva. Tj. lze jej oddělit od podniku a je identifikovatelné.

Jak již z předchozí části posudku je patrné, tak prakticky oceňovaná ochranná známka k zapsaným činnostem není užívaná. Dle dostupných informací nebyla ochranná známka spojována s žádnými vlastními produkty a ani nebyla nikdy pronajímána.

Společnost v posledních letech neprodukuje činnost a ani nijak nepropaguje ochrannou známku. Z tohoto důvodu nelze uvažovat, že ochranná známka má jakýkoliv podíl na zisku a tedy nelze použít výnosové ocenění.

Společnosti zabývající se obdobnou obchodní činností jsou v České republice desítky a tak nelze předpokládat, že by se po ukončení činnosti povědomí o této značce udrželo příliš dlouho.

V rámci ocenění, tak lze předpokládat, že potenciální zájemce jakožto dobrý hospodář je ochoten za nehmotné aktivum zaplatit více, než by zaplatil v ekonomických nákladech za vytvoření nehmotného aktiva se srovnatelnou užitečností.

Dle našeho názoru lze obdobnou ochrannou známku znovu vybudovat. Z tohoto důvodu je jako hlavní metoda zvolena metoda nákladová – metoda nahrazení(substituce).

3.5 OCENĚNÍ - výpočet

3.5.1 Nákladová metoda

Zvolená metoda nahrazení vychází z hodnoty, kterou by bylo nutné vynaložit, aby vznikl statek srovnatelné užitečnosti k datu ocenění, a to při vynaložení pouze aktuálně nutných nákladů.

V současnosti lze poměrně jasně determinovat, jaké náklady je zapotřebí pro vytvoření obdobné databáze:

- Tvorba názvu – náklady na lidskou práci spojenou s vytvořením aktiva. Tyto náklady mohou být různé výše, obecně jsou lépe odhadnutelné v případě označení, méně u technických řešení. U označení tvoří jednu z hlavních nákladových položek.
 - o *Dle průzkumu trhu se obdobná loga obchodují v rozmezí 20-40 000 Kč. Vzhledem k tomu, že se nejedná o nijak významný název, tak jej oceňujeme při spodní hranici a to na hodnotu 20 000 Kč. V našem případě oceňujeme dva názvy a hodnota by tedy byla 40 000 Kč*
- Náklady na průmyslově-právní ochranu – Náklady na získání průmyslově-právní ochranu je třeba odhadovat vždy, pokud se jedná o ocenění zapsané ochranné známky či přihlášku. Skládají se ze dvou položek:
 - o Náklady na samotnou ochranu
 - o Náklady za služby patentového zástupce

Náklady za služby patentového zástupce při přihlašování ochranných známek se pohybují kolem 30 000 Kč (vzhledem k počtu tříd výrobků a služeb). Tato cena již obsahuje veškeré správní poplatky.

- Započtení nákladů na reklamu do nákladového ocenění není jednoznačnou záležitostí. Podle našeho názoru je třeba vycházet z ochoty potenciálního kupujícího tyto náklady zaplatit. Na základě této úvahy je pravděpodobné, že potenciální kupující bude ochoten zaplatit maximální prvotní náklady spojené s uvedením označení na trh u nového označení, pokud byly tyto náklady vynaloženy rozumně a splnily svůj účel.
V našem případě, vzhledem k neaktivitě společnosti tyto náklady neuvažujeme.
- Náklady ušlé příležitosti – tyto náklady by měly být do nákladového ocenění kalkulovány vždy, byť zejména u nových označení nejsou nijak významné kvůli krátké době od vzniku. Každá hospodářská aktivita, včetně tvorby nehmotného aktiva, s sebou nese svoji úšlou příležitost, neboť vynaložené prostředky mohly být investovány alternativně. Vlastník mohl investovat do srovnatelně rizikové a srovnatelně výnosné příležitosti, a měl by tedy po zájemci rozumně požadovat při prodeji označení i tuto nákladovou položku. Kupující na druhé straně ušetřil nákupem tohoto označení prostředky kvůli možnosti investovat alternativně a měl by být ochoten zaplatit v ceně označení i tuto svoji úsporu. Technické provedení předpokládá odhad procentuální výše nákladů ušlé příležitosti a efektivního času potřebného k vytvoření označení do stavu k datu ocenění.

1) Výpočet dle reálně vynaložených nákladů

Vyčíslení efektivně vynaložených nákladů

V rámci ocenění uvažujeme s následujícími náklady. Stanovení jednotlivých položek je specifikováno na předchozí stránce.

vytvoření známek	40 000 Kč
Náklady na průmyslově-právní ochranu	30 000 Kč
CELKEM	70 000 Kč

Vyčíslení nákladů ušlé příležitosti

Náklady obětované příležitosti jsou vyčísleny na 15% z kapitálu investovaného na 1 rok (per annum, p.a.). Doba vázání nákladu (6měsíců) je zvolena s přihlédnutím k časové náročnosti na vytváření loga. Náklady kapitálu jsou pak stanoveny na základě odborné literatury (*Oceňování nehmotných aktiv, P. Svačina*).

Celková doba vázání nákladů (roky)	0,5
Náklady kapitálu (p.a.)	15%
Náklady ušlé příležitosti	5 250 Kč

Vyčíslení nákladů nahrazení

Náklady nahrazení představují pohled zájemce, které potřebuje oceňované řešení nahradit (substituovat) řešením srovnatelné funkčním.

Efektivně vynaložené náklady celkem	70 000 Kč
Náklady ušlé příležitosti	5 250 Kč
Amortizace	0%
Nákladové ocenění bez TAB - nahrazení	75 250 Kč

Pro potřeby výpočtu je uvažována doba odepisování 6let a to při daňové sazbě 19%.

Vyčíslení SH úspor z daňové odepisovatelnosti

Stejně jako ochranná známka, i databáze je z hlediska zákona o daních z příjmů ocenitelným právem s 6letou dobou odepisování.

Rok	podíl odpisů	Daňová sazba	náklady kapitálu	Diskont	SH úspor
1	16,70%	19%	15%	0,870	0,028
2	16,70%	19%	15%	0,756	0,024
3	16,70%	19%	15%	0,658	0,021
4	16,70%	19%	15%	0,572	0,018
5	16,70%	19%	15%	0,497	0,016
6	16,70%	19%	15%	0,432	0,014
x	100%	x	x		0,120

Vyčíslení celkové hodnoty

Nákladové ocenění bez TAB	75 250 Kč
Koeficient navýšení (1/(1-SH úspor))	1,136
Nákladové ocenění s TAB	85 519 Kč

Hodnota oceňované databáze nákladovým oceněním – nahrazením je po zaokrouhlení 85 000 Kč.

4. REKAPITULACE VÝSLEDKŮ

Předmětem tohoto znaleckého posudku bylo zjištění tržní hodnoty ochranné známky viz. bod 1.1., které jsou ve vlastnictví Biocev z.s.p.o., Vídeňská 1083, 142 00 Praha 4, Česká republika za účelem prodeje v rámci likvidace sdružení.

Nákladovou metodou byla určena hodnota po zaokrouhlení na 85 000 Kč (metodou substituce) a na základě této metody je i určena výsledná hodnota.

85 000 Kč

Slovy: osmdesátpět tisíc Kč

5. ZNALECKÁ DOLOŽKA

Znalecký posudek podal ústav zapsaný rozhodnutím Ministerstva spravedlnosti ČR ze dne 9.10. 1997 (rozšířeným rozhodnutím Ministerstva spravedlnosti ČR ze dne 11.7.2012) v souladu s ustanovením § 21 odst. 3 zákona č. 36/1967 Sb. a ustanovení § 6 odst. 1 vyhlášky č. 37/1967 Sb., ve znění pozdějších předpisů, do prvního oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost v oborech:

- stavebnictví, s rozsahem znaleckého oprávnění pro technický stav konstrukci pozemního stavitelství – staveb obytných, průmyslových, občanské vybavenosti a zemědělských, staveb inženýrských, mostů, betonových, ocelových a dřevěných konstrukcí,
- ekonomika, s rozsahem znaleckého oprávnění pro ceny a odhady: nemovitostí, podniků, movitostí – strojů a zařízení, nehmotného majetku, nepeněžitých vkladů, sportovních potřeb, sportovního materiálu; rozpočtování a fakturace ve stavebnictví.

Znalecký posudek je veden pod číslem 4538-523-2019.

V Brně dne 14. 8. 2019

Podpis jednatele znaleckého ústavu

PŘÍLOHY

Příloha č. 1: Osvědčení o zápisu ochranných známek 4 listy

Příloha č. 2: Daňové přiznání vlastníka k datu ocenění 8 listů



ÚŘAD PRŮMYSLUVÉHO VLASTNICTVÍ

Antonína Čermáka 2a 160 68 Praha 6

Tel. 220 383 111

Fax 224 324 718

E-mail: posta@upv.cz

WWW.UPV.CZ

Datová schránka: ix6aa38

Údaje byly získány dne: 14.08.2019 14:41 Poslední aktualizace dat: UPV-ČR 14.08.2019

UPOZORNĚNÍ: tento výpis má pouze informativní charakter a údaje pro jeho vytvoření byly získány na síti Internet. Domníváte-li se, že obsahuje chyby, obraťte se prosím na Úřad průmyslového vlastnictví.

Číslo spisu: O-497803

Údaje získány dne: 14.08.2019 14:41:51 Identifikace: SCMinzntcSuKxQZVdGin

Strana 1/2

Základní bibliografie

Zdroj	ÚPV-ČR
(210) Číslo přihlášky	497803
(540) Znění ochranné známky	BIOCEV
(111) Číslo zápisu	331593
(511) Třídy výrobků a služeb	9, 16, 35, 41, 42, 45
(220) Datum podání přihlášky	30.08.2012 CZ
Priorita	(320) Datum práva přednosti 30.08.2012 (330) Země priority Česká republika
(442) Datum zveřejnění přihlášky	20.02.2013 CZ
(151) Datum zápisu	29.05.2013 CZ
(730) Přihlašovatel/vlastník	Biocev z.s.p.o., Vídeňská 1083, 142 00 Praha 4 Česká republika
Stav dokumentu	Platný dokument
Druh	Slovní

Seznam výrobků a služeb

(510)	CS (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení symposií, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení, školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví.
-------	---

Přehled položek řízení

Oprávněná úřední osoba / umístění: archiv / archiv

Č.pol.	Datum evidence podání	Datum odeslání	Název položky	Datum vyřízení žádosti	Datum nabytí právní moci	Poplatek uhrazen	Datum evidence platby	Číslo věstníku
1	30.08.2012		přihláška OZ ZVEŘEJNĚNÍ PŘIHLÁŠKY OZ			Ano	18.09.2012	2013/08 publikováno 20.02.2013

Číslo spisu: O-497803

Údaje získány dne: 14.08.2019 14:41:51 Identifikace: SCmInzntcSuKxQZVdGin

Strana 2/2

Č. pol.	Datum evidence podání	Datum odeslání	Název položky	Datum vyřízení žádosti	Datum nabytí právní moci	Poplatek uhrazen	Datum evidence platby	Číslo věstníku
4		31.05.2013	osvědčení o zapsu OZ					2013/24 publikováno 12.06.2013

Publikace ve Věstníku ÚPV

2013/08 publikováno: 20.02.2013 - ZVEŘEJNĚNÍ PŘIHLÁŠKY OZ
 2013/24 publikováno: 12.06.2013 - ZÁPIS OCHRANNÉ ZNÁMKY



ÚŘAD PRŮMYSLUVÉHO VLASTNICTVÍ

Antonína Čermáka 2a 160 68 Praha 6

WWW.UPV.CZ

Tel. 220 383 111

Fax: 224 324 718

E-mail: posta@upv.cz

Datová schránka: ix6aa38

Údaje byly získány dne: 14.08.2019 14:42. Poslední aktualizace dat: UPV-ČR 14.08.2019

UPOZORNĚNÍ: tento výpis má pouze informativní charakter a údaje pro jeho vytvoření byly získány na síli Internet. Domníváte-li se, že obsahuje chyby, obraťte se prosím na Úřad průmyslového vlastnictví

Číslo spisu: O-497804

Údaje získány dne: 14.08.2019 14:42:42 Identifikace: uhNapyfYmkQSxW,wcO:X

Strana 1/2

Základní bibliografie

Zdroj	UPV-ČR
(210) Číslo přihlášky	497804
(540) Znění ochranné známky	Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci - BIOCEV
(111) Číslo zápisu	331594
(511) Třidy výrobků a služeb	9, 16, 35, 41, 42, 45
(220) Datum podání přihlášky	30.08.2012 CZ
Priorita	(320) Datum práva přednosti: 30.08.2012 (330) Země priority: Česká republika
(442) Datum zveřejnění přihlášky	20.02.2013 CZ
(151) Datum zápisu	29.05.2013 CZ
(730) Přihlašovatel/vlastník	Biocev z.s.p.o., Vídeňská 1083, 142 00 Praha 4, Česká republika
Stav dokumentu	Platný dokument
Druh	Slovni

Seznam výrobků a služeb

(510)	CS (9) nosiče zvukových nahrávek, počítačový software, zvukové záznamy; (16) časopisy (periodika i neperiodické), knihy, pomůcky učební, kromě přístrojů, publikace včetně tištěných publikací, ročenky, vzorky biologické pro použití v mikroskopii (učební pomůcky); (35) licence na výrobky a služby ostatních (komerční správa), marketingové studie, styky s veřejností; (41) dálkové studium, digitální zpracování obrazu, informace o výchově a vzdělávání, kolokvium (organizování a vedení), konference (organizování a vedení -), kongresy (organizování a vedení -), kurzy korespondenční, organizování a vedení seminářů, organizování a vedení symposií, organizování soutěží (vzdělávacích nebo zábavných), pořádání a řízení pracovních setkání (školení), poskytování on-line elektronických publikací (bez možnosti stažení), školení školství, vydávání elektronických knih a časopisů on-line, vydávání knih, vzdělávací informace; (42) analýzy chemické, bakteriologický výzkum, biologický výzkum, fyzikální (výzkum), chemický výzkum, vývoj a výzkum nových výrobků, výzkum v oblasti ochrany životního prostředí; (45) ochrana duševního vlastnictví, duševní vlastnictví (licence -), správa autorských práv, poradenství v oblasti duševního vlastnictví
-------	---

Přehled položek řízení

Oprávněná úřední osoba / umístění: archiv / archiv

Č. pol.	Datum evidence podání	Datum odeslání	Název položky	Datum vyřízení žádosti	Datum nabytí právní moci	Poplatek uhrazen	Datum evidence platby	Číslo věstníku
1	30.08.2012		přihláška OZ ZVEŘEJNĚNÍ PŘIHLÁŠKY OZ			Ano	18.09.2012	2013/08 publikováno 20.02.2013

Číslo spisu: O-497804

Údaje získány dne: 14.08.2019 14:42:42 Identifikace: uhNapyfYmkQSKW,wCO X

Strana 2/2

Č. poř.	Datum evidence podání	Datum odeslání	Název položky	Datum vyřízení žádosti	Datum nabytí právní moci	Poplatek uhrazen	Datum evidence platby	Číslo věstníku
4		31.05.2013	osvědčení o zápisu OZ					2013/24 publikováno 12.06.2013

Publikace ve Věstníku ÚPV

2013/08 publikováno: 20.02.2013 - ZVEŘEJNĚNÍ PŘIHLAŠKY OZ
2013/24 publikováno: 12.06.2013 - ZÁPIS OCHRANNÉ ZNÁMKY

Než začnete vyplívat tiskopis, přečtěte si, prosím, pokyny.

Finančnímu úřadu pro / Specializovanému finančnímu úřadu

hlavní město Prahu

Územnímu pracovišti v, ve, pro

PRAHU 4

01 Daňové identifikační číslo

C Z 7 5 1 3 3 3 9 3

02 Identifikační číslo

7 5 1 3 3 3 9 3

03 Daňové přiznání¹⁾

žádné ~~osobně~~ ~~správně~~

Důvody pro podání dodatečného

daňového přiznání zjištěny dne

04 Kód rozlišení typu přiznání

3 A

Základní investiční fond podle § 17b zákona 1)

ano ne

Zdaňovací období podle § 21a písm.

a) zákona

PŘIZNÁNÍ

k dani z příjmů právnických osob

podle zákona č. 586/1992 Sb. o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")
za zdaňovací období nebo za období, za které se podává daňové přiznání

od 0 1 0 1 2 0 1 8 do 3 1 1 2 2 0 1 8

I. ODDÍL - údaje o poplatníkovi

05 Název poplatníka

B I O C E V z . s . p . o .

06 Sídlo¹⁾

a) ulice a číslo orientační, část obce a číslo popisné

V í d e ě ň s k á 1 0 8 3

b) obec

P R A H A 4

c) PSČ

1 4 0 0 0

d) stát/kód státu

e) číslo telefonu

2 2 2 5 2 0 2 7 6

07 Kategorie účetní jednotky

Kód M

08 Přiznání zpracoval a předložil daňový poradce 1)

ano ne

09 Plná moc daňového poradce k zastupování uložena u finančního úřadu dne 2)

10 Zákonná povinnost ověření účetní závěrky auditorem 1)

ano ne

11 Účetní závěrka nebo přehledy o majetku a závazcích a o příjmech a výdajích, přiloženy 1), 7)

ano ne ano ne²⁾

12 Transakce uskutečněné se spojenými osobami³⁾

Kód N

13 Hlavní (převažující) činnost

Kód klasifikace CZ-NACE²⁾

Činnost ostatních organizací sdružujících osoby za účelem prosazování

(platný pro zdaňovací období započatá v roce 2018 a pro části zdaňovacích období započatých v roce 2019
ze které křata pro ocenění daňového přiznání uplyne do 31. prosince 2019)

II. ODDÍL - daň z příjmů právnických osob (dále jen "daň")

DČ: C Z 7 5 1 3 3 3 9 3

Řádek	Název položky	Vyplni v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
10 ^a	Výsledek hospodaření (zisk +, ztráta -)3) nebo rozdíl mezi příjmy a výdaji3) ke dni: 31.12.2018	120820	
20 ^b	Částky neoprávněně ztracující příjmy (§ 23 odst. 3 písm. a) bod 1 zákona) a hodnotu nepeněžních příjmů (§ 23 odst. 6 zákona), pokud nejsou zahrnuty ve výsledku hospodaření nebo v rozdílu mezi příjmy a výdaji na ř. 10	0	
30 ^b	Částky, o které se podle § 23 odst. 3 písm. a) zákona, s výjimkou § 23 odst. 3 písm. a) bodů 1 a 2 zákona, zvyšuje výsledek hospodaření nebo rozdíl mezi příjmy a výdaji na ř. 10	0	
40	Výdaje (náklady) neuznávané za výdaje (náklady) vynaložené k dosažení, zajištění a udržení příjmů (§ 25 nebo 24 zákona), pokud jsou zahrnuty ve výsledku hospodaření nebo v rozdílu mezi příjmy a výdaji na ř. 10	0	
50	Rozdíl, o který odpisy hmotného a nehmotného majetku (§ 26 a § 32a zákona) uplatněné v účetnictví převyšují odpisy tohoto majetku stanovené podle § 26 až 33 zákona	229908	
61 ^b	Úprava základu daně podle § 23 odst. 8 zákona v případě zrušení poplatníka s likvidací	0	
62 ^b		455147	
70	Mezisoučet (ř. 20 + 30 + 40 + 50 + 61 + 62)	686056	
100	Příjmy, které nejsou předmětem daně podle § 18 odst. 2 zákona, pokud jsou zahrnuty ve výsledku hospodaření nebo v rozdílu mezi příjmy a výdaji (ř. 10)	0	
101	Příjmy, jež u veřejně prospěšných poplatníků, nejsou předmětem daně podle § 18a odst. 1 zákona, pokud jsou zahrnuty ve výsledku hospodaření nebo v rozdílu mezi příjmy a výdaji (ř. 10)	0	
109 ^a	Příjmy osvobozené od daně podle § 19b zákona, pokud jsou zahrnuty ve výsledku hospodaření nebo v rozdílu mezi příjmy a výdaji (ř. 10)	0	
110 ^a	Příjmy osvobozené od daně podle § 19 zákona, pokud jsou zahrnuty ve výsledku hospodaření nebo v rozdílu mezi příjmy a výdaji (ř. 10)	513000	
111 ^b	Částky, o které se podle § 23 odst. 3 písm. b) zákona snižuje výsledek hospodaření nebo rozdíl mezi příjmy a výdaji (ř. 10)	0	
112 ^b	Částky, o které lze podle § 23 odst. 3 písm. c) zákona snížit výsledek hospodaření nebo rozdíl mezi příjmy a výdaji (ř. 10)	0	
120	Příjmy nezahrnované do základu daně podle § 23 odst. 4 písm. a) zákona	0	
130	Příjmy nezahrnované do základu daně podle § 23 odst. 4 písm. b) zákona	0	
140 ^b	Příjmy a částky podle § 23 odst. 4 zákona, s výjimkou příjmů podle § 23 odst. 4 písm. a) a b) zákona, nezahrnované do základu daně	0	
150	Rozdíl, o který odpisy hmotného a nehmotného majetku stanovené podle § 26 až 33 zákona převyšují odpisy tohoto majetku uplatněné v účetnictví	0	
160 ^b	Souhrn jednotlivých rozdílů, o které částky výdajů (nákladů) vynaložených na dosažení, zajištění a udržení příjmů převyšují náklady uplatněné v účetnictví	0	
161 ^b	Úprava základu daně podle § 23 odst. 8 zákona v případě zrušení poplatníka s likvidací	0	
152 ^b		4875	
170	Mezisoučet (ř. 100 + 101 + 109 + 110 + 111 + 112 + 120 + 130 + 140 + 150 + 160 + 161 + 162)	517875	

Příloha č. 1 II. oddílu

Identifikační číslo

Daňové identifikační číslo

7 5 1 3 3 3 9 3

C Z 7 5 1 3 3 3 9 3

A. Rozdělení výdajů (nákladů), které se neuznávají za výdaje (náklady) vynaložené na dosažení, zajištění a udržení příjmů, uvedených na řádku 40 podle účtových skupin účtové třídy - náklady

Řádek	Název účtové skupiny (včetně číselného označení)	Vyplni v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13	Celkem		

B. Odpisy hmotného a nehmotného majetku

a) Daňové odpisy hmotného a nehmotného majetku uplatněné jako výdaj (náklad) na dosažení, zajištění a udržení zdanitelných příjmů podle § 24 odst. 2 písm. a) zákona

Řádek	Název položky	Vyplni v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	Odpisy hmotného a nehmotného majetku zařazeného do odpisové skupiny 1		
2	(neobsazeno)	X	X
3	Odpisy hmotného a nehmotného majetku zařazeného do odpisové skupiny 2		
4	Odpisy hmotného a nehmotného majetku zařazeného do odpisové skupiny 3		
5	Odpisy hmotného majetku zařazeného do odpisové skupiny 4		
6	Odpisy hmotného majetku zařazeného do odpisové skupiny 5		
7	Odpisy hmotného majetku zařazeného do odpisové skupiny 6		
8	Odpisy hmotného majetku podle § 30 odst. 4 zákona ve znění účinném do 31. prosince 2007		
9	Odpisy hmotného majetku podle § 30 odst. 4 až 6 a § 30b zákona		
10	Odpisy nehmotného majetku podle § 32a zákona, zaevidovaného do majetku poplatníka ve zdaňovacích obdobích započatých v roce 2004 a později		
11	Daňové odpisy hmotného a nehmotného majetku celkem		

b) Účetní odpisy hmotného a nehmotného majetku uplatněné jako výdaj (náklad) na dosažení, zajištění a udržení zdanitelných příjmů podle § 24 odst. 2 písm. v) zákona

12	Účetní odpisy, s výjimkou uvedenou v § 25 odst. 1 písm. zg) zákona, u hmotného majetku, který není vymezen pro účely zákona jako hmotný majetek a nehmotného majetku, který se neodpisuje podle tohoto zákona, uplatněné podle § 24 odst. 2 písm. v) zákona jako výdaj (náklad) k dosažení, zajištění a udržení zdanitelných příjmů. Pro nehmotný majetek zaevidovaný do majetku poplatníka do 31. prosince 2000 se použije zákon ve znění platném do uvedeného data, a to až do doby jeho vyřazení z majetku poplatníka		
----	--	--	--

C. Odpis pohledávek zahrnovaný do výdajů (nákladů) k dosažení, zajištění a udržení příjmů a zákonné rezervy a zákonné opravné položky vytvářené podle zákona č. 593 / 1992 Sb., o rezervách pro zjištění základu daně z příjmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o rezervách)

a) Odpis neuhrazených pohledávek zahrnovaný do daňových výdajů (nákladů) a zákonné opravné položky k pohledávkám, mimo bankovních opravných položek podle § 5 zákona o rezervách - vyplňují všichni poplatníci

Řádek	Název položky	Vyplni v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	(neobsazeno)	X	X
2	(neobsazeno)	X	X
3	Opravné položky k pohledávkám za dlužníky v insolvenčním řízení vytvořené podle § 8 zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
4	Stav zákonných opravných položek k pohledávkám za dlužníky v insolvenčním řízení (§ 8 zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		
5	Stav nepromičených pohledávek splatných po 31. prosinci 1994, k nimž lze tvořit zákonné opravné položky (§ 8a zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		
6	Opravné položky k nepromičeným pohledávkám vytvořené podle § 8a zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
7	Stav zákonných opravných položek k nepromičeným pohledávkám splatným po 31. prosinci 1994 (§ 8a zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		
8	Opravné položky k pohledávkám z titulu ručení za celni dluh vytvořené podle § 8b zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
9	Stav zákonných opravných položek k pohledávkám z titulu ručení za celni dluh (§ 8b zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		
10	Opravné položky k nepromičeným pohledávkám, vytvořené podle § 8c zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
11	Stav zákonných opravných položek k nepromičeným pohledávkám vytvořených podle § 8c zákona o rezervách ke konci období, za které se podává daňové přiznání		
12	Úhrn hodnot pohledávek nebo požizovacích cen pohledávek nabytých postoupením, uplatněných v daném zdaň. období, za které se podává daňové přiznání, jako výdaje (náklad) na dosažení, zajištění a udržení příjmů podle § 24 odst. 2 písm. y) zákona		

b) Bankovní rezervy a opravné položky podle § 5 zákona o rezervách - vyplňují pouze banky

13	Průměrný stav rozvahové hodnoty nepromičených pohledávek z úvěrů podle § 5 odst. 2 písm. a) zákona o rezervách		
14 ^{a)}	Opravné položky k nepromičeným pohledávkám z úvěrů, vytvořené podle § 5 odst. 2 písm. a) zákona o rezervách za dané zdaňovací období		
15	Stav zákonných opravných položek k nepromičeným pohledávkám z úvěrů (§ 5 odst. 2 písm. a) zákona o rezervách) ke konci zdaňovacího období		
16	Průměrný stav poskytnutých bankovních záruk za úvěry podle § 5 odst. 2 písm. b) zákona o rezervách		
17 ^{b)}	Rezervy na poskytnuté bankovní záruky za úvěry, vytvořené podle § 5 odst. 2 písm. b) zákona o rezervách za dané zdaňovací období		
18	Stav zákonných rezerv na poskytnuté bankovní záruky za úvěry (§ 5 odst. 2 písm. b) zákona o rezervách) ke konci zdaňovacího období		

c) Opravné položky podle § 5a zákona o rezervách - vyplňují pouze spořitelni a úvěrní družstva a ostatní finanční instituce

19	Průměrný stav rozvahové hodnoty nepromičených pohledávek z úvěru poskytnutých fyzickým osobám na základě smlouvy o úvěru, bez příslušenství, v ocenění nesníženém o opravné položky již vytvořené (§ 5a odst. 3 zákona o rezervách)		
20	Výše základního kapitálu k poslednímu dni zdaňovacího období (§ 5a odst. 4 zákona o rezervách)		
21 ^{b)}	Opravné položky k nepromičeným pohledávkám z úvěru poskytnutých fyzickým osobám na základě smlouvy o úvěru, vytvořené podle § 5a odst. 4 zákona o rezervách za dané zdaňovací období		
22	Stav zákonných opravných položek k nepromičeným pohledávkám z úvěru poskytnutých fyzickým osobám na základě smlouvy o úvěru (§ 5a odst. 4 zákona o rezervách) ke konci zdaňovacího období		

d) Rezervy v pojišťovnictví - vyplňují pouze pojišťovny

23	Rezervy v pojišťovnictví vytvořené podle § 5 zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
24	Stav rezerv v pojišťovnictví (§ 6 zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		

e) Rezerva na opravy hmotného majetku - vyplňují všichni poplatníci

C Z 7 5 1 3 3 3 9 3

25	Rezerva na opravy hmotného majetku vytvořená podle § 7 zákona o rezervách v daném zdaňovacím období		
26	Stav rezerv na opravy hmotného majetku (§ 7 zákona o rezervách) ke konci zdaňovacího období		

f) Ostatní zákonné rezervy - vyplňují pouze poplatníci oprávnění k jejich tvorbě a použití

27	Rezerva na přebírnou činnost vytvořená podle § 9 zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
28	Stav rezervy na přebírnou činnost (§ 9 zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		
29 ^{a)}	Ostatní rezervy vytvořené podle § 10 zákona o rezervách v daném zdaňovacím období		

g) Rezerva na nakládání s elektroodpadem ze solárních panelů - vyplňují pouze poplatníci oprávnění k její tvorbě a použití

30	Rezerva na nakládání s elektroodpadem ze solárních panelů vytvořená podle § 11a až § 11c zákona o rezervách v daném období, za které se podává daňové přiznání		
31	Stav rezervy na nakládání s elektroodpadem ze solárních panelů (§ 11a až § 11c zákona o rezervách) ke konci období, za které se podává daňové přiznání		

D. (neobsazeno)

E. Odečet daňové ztráty od základu daně podle § 34 odst. 1 až 3 zákona)⁵ (vyplni se v celých Kč)

Řádek	Zdaňovací období nebo období za které se podává daňové přiznání, v němž vznikla ztráta od - do	Celková výše daňové ztráty vymezené nebo sčítané za období uvedeném ve sl. 1	Část daňové ztráty ze sl. 2		
			odečtená v předcházejících zdaňovacích obdobích	odečtená v daném zdaňovacím období	kterou lze odečíst v následujících zdaňovacích obdobích
0	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9	Celkem				

Odpočty podle § 34 odst. 4 zákona

(neobsazeno)

i) Uplatňování odpčtu na podporu výzkumu a vývoje od základu daně podle § 34 odst. 4 a § 34a až § 34e zákona

(vyplni se v celých Kč)

Řádek	Zdaňovací období nebo období, za které je podáváno daňové přiznání, v němž vznikl nárok na odpčet podle § 34 odst. 4 a § 34a až § 34e zákona od - do	Celková výše nároku na odpčet na podporu výzkumu a vývoje vzniklá v období uvedeném ve sl. 1	Část nároku na odpčet ze sl. 2		
			odečtená v předcházejících obdobích	odečtená v daném období	kterou lze odečíst v následujících obdobích
0	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5	Celkem		0		0

j) Uplatňování odpčtu na podporu odborného vzdělávání od základu daně podle § 34 odst. 4 a § 34f až § 34h zákona

(vyplni se v celých Kč)

Ídek	Zdaňovací období nebo období za které je podáváno daňové přiznání, v němž vznikl nárok na odpčet podle § 34 odst. 4 a § 34f až § 34h zákona od - do	Celková výše nároku na odpčet na podporu odborného vzdělávání vzniklá v období uvedeném ve sl. 1	Část nároku na odpčet ze sl. 2		
			odečtená v předcházejících obdobích	odečtená v daném období	kterou lze odečíst v následujících obdobích
0	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5	Celkem		0		0

G. Celková hodnota bezúplatných plnění, kterou lze podle § 20 odst. 8 zákona uplatnit jako odečet od základu daně sníženého podle § 34 zákona 5)

DIČ: CZ75133393

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	Celková hodnota bezúplatných plnění poskytnutých na účely vymezené v § 20 odst. 8 zákona pro odečet ze základu daně sníženého podle § 34 zákona.		
2	(neobsazeno)	X	X

H. Rozčlenění celkového nároku na slevy na dani (§ 35 odst. 1 a § 35a nebo § 35b zákona), který lze uplatnit na ř. 300 5)

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	Sleva podle § 35 odst. 1 písm. a) zákona		
2	Sleva podle § 35 odst. 1 písm. b) zákona		
3	(neobsazeno)	X	X
4	Úhrn slev podle § 35 odst. 1 zákona (ř. 1 + 2)		
5 ⁶⁾	Sleva podle § 35a 1) nebo 35b 1) zákona		

I. Zápočet daně zaplacené v zahraničí 5)

Počet samostatných příloh 0

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1 ⁹⁾	Úhrn daní zaplacených v zahraničí, o které lze snížit daňovou povinnost metodou úplného zápočtu	---	---
2 ⁹⁾	Úhrn daní zaplacených v zahraničí, u nichž lze uplatnit metodu prostého zápočtu (úhrn částek z ř. 3 samostatných příloh k tabulce I)	0	---
3 ⁹⁾	Úhrn částek daní zaplacených v zahraničí, o které lze snížit daňovou povinnost metodou prostého zápočtu (úhrn částek z ř. 7 samostatných příloh k tabulce I)	0	---
4	Výše daní zaplacených v zahraničí, kterou lze započíst metodou úplného a prostého zápočtu (souběr částek z ř. 1 a 3)	0	---
5	Výše daní zaplacených v zahraničí, kterou nelze započíst (kladný rozdíl mezi částkami na ř. 2 a 3, zvýšený o kladný rozdíl mezi částkami na ř. 4 a na ř. 320 II. oddílu)	0	---

J. Rozdělení některých položek v případě komanditní společnosti 4)

(vyplní se v celých Kč)

Řádek	Název položky a číslo řádku II. oddílu, případně číslo řádku vyznačené tabulkou přílohy č. 1 II. oddílu, s nimiž souvisí částka ze sloupce 2 nebo 3 této tabulky	Částka připadající na komplementáře	Částka připadající na komanditisty	Částka ze komanditní společnosti jako celek (sl. 2 + 3)
0	1	2	3	4
1	Základ daně nebo daňová ztráta ze ř. 200 (ř. 201)	---	---	---
2	Úhrn výtahých příjmů (základů daně a daňových ztrát) podléhajících zdanění v zahraničí (ř. 210)	---	---	---
3	Nárok na odečet podle § 34 odst. 4 a § 34f až § 34h zákona (příslušný řádek sl. 2 tabulky F/c)	---	---	---
4	Nárok na odečet podle § 34 odst. 4 a § 34a až § 34e zákona (příslušný řádek sl. 2 tabulky F/b)	---	---	---
5	Hodnota bezúplatných plnění poskytnutých na účely vymezené v § 20 odst. 8 zákona (ř. 1 tabulky G)	---	---	---
6	(neobsazeno)	X	X	X
7	Celkový nárok na slevy na dani podle § 35 odst. 1 zákona (ř. 4 tabulky H)	---	---	---
8	(neobsazeno)	X	X	X
9	Úhrn daně zaplacené v zahraničí, kterou lze započíst metodou úplného a prostého zápočtu (ř. 4 tabulky I)	---	---	---

K. Vybrané ukazatele hospodaření

Řádek	Název položky	Měrná jednotka	Vyplní	
			poplatník	finanční úřad
1	Roční úhrn čistého obratu	Kč	805875	
2	Průměrný přepočtený počet zaměstnanců zaokrouhlený na celé číslo	osoby	2	

Odpovídá 25 5404 MFN 5404 - v.oz. č. 29

6

Tisk © Atlas consulting spol. s r. o. Ostrava

DIČ: CZ75133393

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
200	Základ daně před úpravou o část základu daně (daňové ztráty) připadající na komplementáře a o příjmy podléhající zdanění v zahraničí, u nichž je uplatňováno vymezení, a před snížením o položky podle § 34 a § 20 odst. 7 nebo odst. 8 zákona, nebo daňová ztráta před úpravou o část základu daně (daňové ztráty) připadající na komplementáře a o příjmy podléhající zdanění v zahraničí, u nichž je uplatňováno vymezení (ř. 10 + 70 - 170)3)	288000	
201	Část základu daně nebo daňové ztráty připadající na komplementáře 3), 4)	0	
210 ⁴⁾	Úhrn výtahých příjmů (základů daně a daňových ztrát) podléhajících zdanění v zahraničí 3) 5)	0	
220	Základ daně po úpravě o část základu daně (daňové ztráty) připadající na komplementáře a o příjmy podléhající zdanění v zahraničí, u nichž je uplatňováno vymezení, před snížením o položky podle § 34 a § 20 odst. 7 nebo odst. 8 zákona 5) nebo daňová ztráta po úpravě o část základu daně (daňové ztráty) připadající na komplementáře a o příjmy podléhající zdanění v zahraničí, u nichž je uplatňováno vymezení (ř. 200 - 201 - 210)3)	288000	
230	Odečet daňové ztráty podle § 34 odst. 1 zákona 5)	0	
240 ⁶⁾		0	
241		0	
242	Odečet nároku na odpočet na podporu výzkumu a vývoje podle § 34 odst. 4 a § 34a až § 34e zákona, včetně odečtu dosud neuplatněných výdajů (nákladů) při realizaci projektu výzkumu a vývoje ve znění zákona platném do 31. 12. 2013	0	
243	Odečet nároku na odpočet na podporu odborného vzdělávání podle § 34 odst. 4 a § 34f až § 34h zákona	0	
250	Základ daně po úpravě o část základu daně (daňové ztráty) připadající na komplementáře a o příjmy podléhající zdanění v zahraničí, u nichž je uplatňováno vymezení, snížený o položky podle § 34, před snížením o položky podle § 20 odst. 7 nebo odst. 8 zákona 5) (ř. 220 - 230 - 240 - 241 - 242 - 243)	288000	
251	Částka podle § 20 odst. 7 zákona, o níž mohou veřejně prospěšní poplatníci (§ 17a zákona) dále snížit základ daně uvedený na ř. 250	288000	
250	Odečet bezúplatných plnění podle § 20 odst. 8 zákona (nejvýše 10 % z částky na ř. 250)5)	0	
270	Základ daně po úpravě o část základu daně (daňové ztráty) připadající na komplementáře a o příjmy podléhající zdanění v zahraničí, u nichž je uplatňováno vymezení, snížený o položky podle § 34 a částky podle § 20 odst. 7 nebo 8 zákona, zaokrouhlený na celé tisícikoruny dolů 5) (ř. 250 - 251 - 260)	0	
280	Sazba daně (v %) podle § 21 odst. 1 nebo odst. 2 nebo odst. 3 zákona, ve spojení s § 21 odst. 6 zákona	19,0	
290	Daň $\frac{ř. 270 \times ř. 280}{100}$	0	
300	Slevy na dani podle § 35 odst. 1 a § 35a nebo § 35b zákona (nejvýše do částky na ř. 290) 5)	0	
301		0	
310	Daň upravená o položky uvedené na ř. 300 a 301 (ř. 290 - 300 ± 301)5)	0	
320	Zápočet daně zaplacené v zahraničí na daň uvedenou na ř. 310 5) (nejvýše do částky uvedené na ř. 310)	0	
330	Daň po zápočtu na ř. 320 (ř. 310 - 320), zaokrouhlená na celé Kč nahoru 5)	0	
331 ⁸⁾	Samostatný základ daně podle § 20b zákona, zaokrouhlený na celé tisícikoruny dolů 5)		
332	Sazba daně (v %) podle § 21 odst. 4 zákona, ve spojení s § 21 odst. 6 zákona		
333	Daň ze samostatného základu daně $\frac{ř. 331 \times ř. 332}{100}$ zaokrouhlená na celé Kč nahoru		
334	Zápočet daně zaplacené v zahraničí na daň ze samostatného základu daně (nejvýše do částky uvedené na ř. 333)		
335	Daň ze samostatného základu daně po zápočtu (ř. 333 - 334), zaokrouhlená na celé Kč nahoru		
340	Celková daň (ř. 330 + 335)	0	
380	Poslední známá daň pro účely stanovení výše a periodicity záloh podle § 38a odst. 1 zákona (ř. 340 - 335 = ř. 330)	0	

Odpovídá 25 5404 MFN 5404 - v.oz. č. 29

7

Tisk © Atlas consulting spol. s r. o. Ostrava

DIČ: C Z 7 5 1 3 3 3 9 3

III. ODDÍL - (neobsazeno)

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	(neobsazeno)	X	X
2	(neobsazeno)	X	X
3	(neobsazeno)	X	X

IV. ODDÍL - dodatečné daňové přiznání

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	Poslední známá daň		
2	Nově zjištěná daň (ř. 340 II. oddílu)		
3	Zvýšení (+), snížení (-) daně (ř. 2 - ř. 1)		
4	Poslední známá daňová ztráta		
5	Nově zjištěná daňová ztráta (ř. 220 II. oddílu)		
6	Zvýšení (+), snížení (-) daňové ztráty (ř. 5 - ř. 4)		

V. ODDÍL - placení daně

Řádek	Název položky	Vyplní v celých Kč	
		poplatník	finanční úřad
1	Na zálohách (§ 38a zákona) zaplacené	0	
2 ^{b)}	Na zajištění daně sraženo plátcem (§ 38e zákona)	0	
3 ^{b)}	Uplatňovaný zápočet daně vybrané srážkou (§ 36 odst. 8 zákona)		
4	Nedoplatek (-) (ř. 1 + ř. 2 + ř. 3 - ř. 340 II. oddílu) < 0 Přeplatek (+) (ř. 1 + ř. 2 + ř. 3 - ř. 340 II. oddílu) > 0	0	

PROHLAŠUJI, ŽE VŠECHNY MNOU UVEDENÉ ÚDAJE V TOMTO PŘIZNÁNÍ JSOU PRAVDIVÉ A ÚPLNÉ
A STVRZUJI JE SVÝM PODPÍSEM

Údaje o podepisující osobě: Kód podepisující osoby: 4 1 8

Datum narození / Evidenční číslo osvědčení daňového poradce / IČ právnické osoby

Fyzická osoba oprávněná k podpisu (je-li daňový subjekt či zástupce právnickou osobou),
s uvedením vztahu k právnické osobě (např. jednatel, pověřený pracovník apod.)
Jméno(-a) a příjmení / vztah k právnické osobě

Osoba oprávněná k podpisu

Datum: 2 8 0 3 2 0 1 9

Otisk razítka

Vlastnoruční podpis osoby oprávněné k podpisu

Vysvětlivky

- Nehodící se škrtněte
- Vyplní finanční úřad
- V případě vykázaní ztráty nebo daňové ztráty se uvede částka se znaménkem minus (-)
- Vyplní pouze poplatník, který je komanditní společností
- Pokud poplatníkem daně je komanditní společnost, uvede pouze částky připadající na komanditisty
- Při podání dodatečného daňového přiznání podle § 141 odst. 2 nebo 4 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů anebo podle § 38u zákona, budou na zvláštní příloze uvedeny důvody pro jeho podání. Při elektronickém podání těchto dodatečných daňových přiznání je součástí programového vybavení aplikace ístovné pole pro vyplnění zvláštní přílohy.
- Účetní závěrka nebo přehled o majetku a závazcích a přehled o příjmech a výdajích, jako příloha vymezená pod položkou 11 v I. oddílu, je součástí daňového přiznání (§ 72 odst. 2 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů). Pro účely elektronického podání daňového přiznání se Účetní závěrkou rozumí elektronické přílohy Vybrané údaje z Rozvahy a Vybrané údaje z Výkazu zisku a ztráty, popřípadě Vybrané údaje z Přehledu o změnách vlastního kapitálu, které jsou součástí programového vybavení aplikace, a Opis Přílohy Účetní závěrky, vykládaný a použitý E-přílohy jako samostatný soubor typu doc, docx, txt, xls, xlsx, rtf, pdf nebo jpg.
Přehledy o majetku a závazcích a příjmech a výdajích a Účetní závěrky, pro které nejsou v programovém vybavení aplikace Elektronické podání pro finanční správu k dispozici elektronické přílohy se závazně stanoveným uspořádáním údajů, lze účinně elektronicky podat prostřednictvím E-příloh, umožňujících vložení souboru typu doc, txt, xls, rtf, pdf nebo jpg.
- Bude-li vyplněn náčrtky z takto označených řádků, je nutné ve smyslu dílech pokynu pro jejich vyplnění rozvést na zvláštní příloze věcnou náplň částky vykázané na příslušném řádku, popřípadě její propočít. Při elektronickém podání daňového přiznání jsou textová pole pro vyplnění zvláštních příloh součástí programového vybavení aplikace.
- Výpočet vykázané částky nebo uvedení dalších údajů k takto označenému řádku se provede na samostatné příloze. Tiskopis samostatných příloh vydává Ministerstvo financí. Pro účely elektronického podání daňového přiznání jsou elektronické verze těchto tiskopisů součástí programového vybavení aplikace Elektronické podání pro finanční správu.
- § 17 odst. 3 zákona