

Institut pro testování a certifikaci, a. s.

Výroční zpráva 2022

Předseda představenstva: Ing. Jiří Heš

Schváleno rozhodnutím akcionáře dne 26.06.2023



**Svět kvality a bezpečnosti
Safety and Quality World**

Institut pro testování a certifikaci, a. s.

www.itczlin.cz



Obsah Výroční zprávy

Úvodní slovo generálního ředitele	3
Hlavní finanční ukazatele společnosti	11
Předmět činnosti společnosti	12
Kompetence společnosti	13
Přehled členství v asociacích	16
Organizační schéma společnosti	17
Personální obsazení funkcí společnosti	18
Politika kvality společnosti	20
Rozvaha společnosti – komentář	22
Hospodářské výsledky společnosti - komentář	25
Významní klienti	26
Export společnosti – komentář	27
Zpráva auditorů	28
Organizační složka Institut pro testování a certifikaci, a. s.	31
Rozvaha společnosti	33



Vážení přátelé,

Institut pro testování a certifikaci, a. s. (ITC) je česká nezávislá společnost s celosvětovou působností poskytující služby v oblastech zkušebnictví, certifikace, technické inspekce, kalibrace a standardizace. ITC působí na trhu služeb jako akciová společnost od roku 1993.

Období posledních několika let lze označit za velmi turbulentní a ve všech ohledech jako velmi výjimečné, kdy svět čelí nejen zdravotnickým, ale také ekologickým, ekonomickým i geopolitickým proměnám. Lidé i společnosti se museli, musí a nadále budou muset přizpůsobovat novým podmínkám, tomuto mimořádnému, v moderních dějinách, bezprecedentnímu stavu. Výsledný dopad těchto změn dnes ještě nejsme schopni dohlédnout a navíc jsme ovlivněni šokující realitou válečného konfliktu a zprávami o množství uprchlíků z Ukrajiny.

Krátce se, na základě informací Českého statistického úřadu a Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, dotknu makroekonomických podmínek, ve kterých se společnost ITC v roce 2022 pohybovala.

Globální pandemie COVID-19, jež se v letech 2019 - 2021 rozšířila do celého světa, způsobila celou řadu národních i globálních omezení proti dalšímu šíření v důsledku čehož prudce klesla ekonomická aktivita v drtivé většině zemí světa a došlo k hlubokému propadu světové ekonomiky, byla v roce 2022 zastíněna dvěma závažnými tématy, a to:

- vypuknutím válečného konfliktu na území Evropy mezi Ukrajinou a Ruskem, který začal v únoru invazí Ruska na Ukrajinu, v důsledku čehož dochází k obrovské humanitární a lidské katastrofě a
- eskalací energetické krize, která má epicentrum v Evropě. Za jednu z hlavních příčin energetické krize lze přitom považovat snížené dodávky zemního plynu z Ruska do Evropy. Rusko dodávky plynu snižovalo již před válkou, po vypuknutí války je téměř zastavilo, přičemž Evropa současně přijala opatření, která mají za cíl omezit závislost Evropy na dodávkách plynu z Ruska.

V důsledku těchto událostí v kombinaci se zvýšenou poptávkou po této komoditě a šíří jejího využití zejména v energetice a průmyslu, došlo k prudkému nárůstu cen energií a akceleraci inflace po celém světě (průměrná roční míra inflace v ČR v roce 2022 dosáhla výše 15,1 %). Jedná se o ekonomický šok srovnatelný snad jen s první ropnou krizí, kdy státy Perského zálivu vyhlásily embargo na vývoz ropy do vybraných zemí, což vedlo na Západě ke stagflaci, tedy souběhu vysoké inflace, pomalého růstu a vysoké nezaměstnanosti. Tento scénář bohužel hrozí také nyní. Rostoucí ceny komodit, zejména energií, narušené dodavatelsko-odběratelské řetězce i další negativní šoky umocněné rusko-ukrajinským konfliktem tedy přispěly k tomu, že značná část světových ekonomik již prochází či přinejmenším směřuje do další recese. Vlády, centrální banky atd. se snaží mírnit dopady energetické krize a vysokých cen zavedením různých preventivních a mimořádných opatření, které by měly přispět ke stabilizaci situace a následnému zotavení i za cenu vyššího zadlužení států a dočasného útlumu ekonomického růstu.

Příchod roku 2022 byl naplněn očekáváním oživení po útlumu způsobeném pandemií, dramatickými a často i možná i nadbytečnými subvencemi i zvyšující se cenou energetických surovin. Tyto naděje však byly zcela zmařeny již v únoru 2022 bezprecedentní vojenskou agresí Ruska vůči Ukrajině, která ekonomické obtíže, především růst inflace a cenovou nestabilitu napříč všemi sektory, znásobila.

Hrubý domácí produkt (HDP) se v roce 2022 zvýšil o 2,4 %. K tomu přispěly zejména kapitálové výdaje a zahraniční poptávka. Naopak domácí spotřeba loni klesala. V EU se hrubý domácí produkt



ve 4. čtvrtletí celkově meziročně zvýšil o 1,7 % a mezičtvrtletně klesl o 0,1 %. Česko v závěru roku patřilo k zemím s podprůměrnou dynamikou HDP.

Hrubá přidaná hodnota (HPH) v roce 2022 vzrostla o 2,5 %. K růstu přispívaly hlavně služby, zatímco v průmyslu přetrvávaly různé problémy – přerušení dodávek součástek nebo růst cen energií a surovin. Dařilo se také informačním a komunikačním činnostem a profesním, vědeckým, technickým a administrativním činnostem. Pod vlivem příznivých výsledků ve výrobě motorových vozidel a přidružených oborech solidně rostla HPH ve zpracovatelském průmyslu, průmysl jako celek ale rostl mírněji. V závěru roku meziročně nejvíce rostla HPH ve zpracovatelském průmyslu. Naopak klesla ve významném uskupení obchod, doprava, ubytování a pohostinství.

Vývoz zboží a služeb i dovoz se loni reálně meziročně zvýšily shodně o 5,7 %. Bilance zahraničního obchodu se zbožím a službami v běžných cenách dále klesla do významného deficitu. Na zhoršení bilance obchodu se zbožím loni nejvíce působil obchod s ropou a zemním plynem i dalším dováženým zbožím a surovinami, u kterých došlo k výraznému růstu cen. Cenové vlivy stály i za zlepšením bilance obchodu s elektřinou, plynem, párou a klimatizovaným vzduchem a pozitivně přispělo také oživení vývozu motorových vozidel. Od roku 2020 je patrný pokles obchodu se Spojeným královstvím, které vystoupilo z EU. Záporná bilance obchodu se zbožím přetrvává s asijskými zeměmi.

Dostupné údaje potvrzují, že tuzemský průmysl ve většině loňského roku pokračoval v mírném postpandemickém oživení, kdy na počátku roku dokonce stačil kompenzovat slabší výkon segmentu automobilového průmyslu a posléze i některých významných podniků v jiných odvětvích, které postihlo narušení dodavatelských řetězců vlivem nečekaného vypuknutí válečného konfliktu na Ukrajině. Ve 3. čtvrtletí 2022, kdy se mezikvartální růst tuzemské ekonomiky zastavil, průmyslová produkce vzrostla o 1,9 %, což bylo nejvíce od konce roku 2020. Přispělo k tomu i to, že investiční aktivita v ekonomice výrazně neoslabovala. Stejně platilo také o výši zahraničních zakázek, neboť eurozóna i samotná německá ekonomika stále odolávaly hrozbě recese. Důležitou roli sehrál fakt, že se dočasně zlepšila situace s dodávkami výrobních komponent pro automobilový průmysl. Celková průmyslová produkce tak loni v létě poprvé překonala i úroveň z předpandemické konjunktury.

V létě roce 2022 došlo v Evropě k eskalaci cen elektřiny i plynu na burzách, což se spolu s pokračujícím rychlým růstem cen dalších materiálových vstupů negativně odrazilo ve výkonu zejména energeticky náročnějších odvětví (v první řadě hutnictví, kovovýroby, výroby skla či těžby a výroby stavebních hmot) a vlivem úspor na straně domácností i firem také ve významném odvětví energetiky. Společně s tím začaly průmyslové podniky v Česku stále více pociťovat obavy související se zhoršující se ekonomickou situací v řadě významných exportních teritorií, která se začala logicky projevovat i v negativních očekáváních firem. V závěru roku 2022 se fakticky zastavil i růst produkce v průmyslu i v jejím klíčovém segmentu výroby motorových vozidel. Přestože zhruba ve třetině průmyslových oborů produkce za loňský rok klesla, v úhrnu za celý průmysl se mírně navýšila. Zasloužila se o to hlavně výroba motorových vozidel, pomohla rovněž silná poptávka související s obnovou firemního vozového parku (přerušená během pandemie) i postupně se rozvíjející segment elektromobility – což dokládají i údaje o fyzické produkci. Navzdory tomu zůstává situace v automobilovém průmyslu komplikovaná.

Mezi další významné obory průmyslu jistě patří i stavebnictví. Výkon stavebnictví v ČR měl během roku 2022 kolísavý charakter. Počátkem roku 2022 vlivem teplé zimy i vysoké zásoby veřejných i soukromých zakázek došlo k rychlému růstu produkce, která svou výší poprvé překonala předkrizový



rok 2019. V polovině roku však začala produkce klesat, kdy se stále více projevoval negativní dopad silného cenového růstu (energií, pohonných hmot i materiálových vstupů), horší dostupnosti materiálů, zařízení, ale i pracovní síly (zčásti vlivem války na Ukrajině). To mnohdy vedlo k prodloužení realizace stávajících projektů či k odkladu zahájení, popř. revizi plánovaných investičních akcí. Závěr roku přinesl částečné zotavení, souhrnně se za celý rok 2022 stavební produkce zvýšila o 2,6 % a navázala na podobný růst z předešlého roku.

Celkově tuzemská průmyslová produkce v závěru roku 2022 meziročně vzrostla o 5,2 %, což je v rámci EU nadprůměrný výsledek. V důsledku nebývalého růstu cen fyzických vstupů a energií není situace jednoduchá téměř pro žádný sektor. Navíc klesá reálná kupní síla obyvatelstva, což má nepříznivý vliv na spotřebu domácností.

Ekonomické ochlazení se projevuje napříč celou Evropou. Průmyslová produkce v Evropské unii vykázala v závěru 2022 meziročně mírný růst v průměru o 2,9 %. Země eurozóny rostly o něco pomaleji, a to o 1,8 %. V Německu, které z posledních 17 čtvrtletích ve 14 snížilo svůj výstup, vzrostla průmyslová produkce o 1,8 %. Z dalších významných evropských ekonomik rostla Francie pouze nepatrně, a sice o 0,3 %, a Itálie stagnovala. Obdobné výsledky dosáhl samotný zpracovatelský průmysl, jehož produkce byla v Evropské unii meziročně v průměru vyšší o 3,3 % a v eurozóně o 2,1 %.

Budoucí vývoj je obestřen, jak se říká v jedné české pohádce, „mlhou hustou tak, že by se dala krájet“. Klíčovým faktorem bude zejména intenzita a délka trvání válečného konfliktu, který zesílil makroekonomické problémy. Pro rok lze 2023 očekávat doznívání problémů s globálními řetězci i pozvolné snížení inflace.

Trh práce nadále vykazoval značnou nerovnováhu, která se projevovala akutním nedostatkem kvalifikovaných i nekvalifikovaných pracovních sil a setrvalými tlaky na rychlý růst mezd. Počet volných míst je již od roku 2018 vyšší než počet uchazečů. Nicméně rozdíly mezi těmito ukazateli klesají a pokud by se ekonomika dostala do delší recese, situace se může obrátit. Obecná míra nezaměstnanosti meziročně klesla na 2,3 % a nadále je nejnižší v EU. Nedostatek pracovníků je evidován v technických a dělnických profesích, ve službách, ale i zaměstnáních s nízkou kvalifikací. Podniky uvádějí právě nedostatek zaměstnanců jako jednu z příčin brzdících jejich expanzi. Tato nerovnováha vytváří tlaky nejen na růst mezd, ale i zapojení zahraničních pracovníků. Zaměstnavatelé nadále mají problém s náborem nových zaměstnanců. Tato skutečnost se dotýká rovněž naší společnosti a pro další růst se tedy bude muset spoléhat zejména na zvyšování efektivity a produktivity práce.

Oblasti, ve kterých ITC realizuje své služby klientům, se v roce 2022 neměnily. Stěžejní zůstává i nadále zkušebnictví, posuzování shody (certifikace) a s tím související služby, které poskytujeme zejména pro automobilový průmysl, chemický průmysl (plasty, pryž, barvy), lehký průmysl (obuv, textil), zkoušení výrobků přicházející do styku s potravinami, služby pověřené autorizované osoby v oblasti zákona o hazardních hrách, stavební výrobky, včetně potrubních systémů a sanitárního zboží, elektrických výrobků a zdravotnických prostředků, certifikace systémů managementu, posuzování hraček a osobních ochranných prostředků.

V roce 2022 laboratoř AZL 1004 absolvovala jeden řádný a dva mimořádné audity ČIA na vlastní žádost. Důvodem prvního mimořádného auditu bylo zúžení rozsahu akreditace o zkoušky stavební zkušebny, která byla organizačně přesunuta do AZL 1007.1. Druhý audit byl zaměřen na změny v rozsahu akreditace, které zahrnovaly pravidelnou aktualizaci norem a rozšíření rozsahu POA o nové zkoušky a metody. Oba audity byly úspěšně ukončeny.



V rámci udržení a rozvoje kompetencí laboratoře došlo k obnově a modernizaci několika klíčových zkušebních zařízení. V oblasti neakreditovaných činností došlo k modifikacím zkušebních postupů v návaznosti na současný trend v automobilovém průmyslu - přechod od spalovacích motorů k elektromobilitě.

Akreditovaná kalibrační laboratoř č. 2222 neměla v roce 2022 plánován a ani neabsolvovala dozor národního akreditačního orgánu ČIA, udržuje si stabilní rozsah kompetencí, a to na pracovišti v Uherském Hradišti (v oborech kalibrace měřidel elektrických veličin – včetně měření network analyzátořem, frekvence, času, teploty – včetně AMS 2750, tlaku, vlhkosti, délky, rovinného úhlu), na pracovišti ve Zlíně (v oborech kalibrace koncentrace ozónu, spektrometrických veličin (UV-VIS, IR, FTIR), tvrdosti plastů a pryží), na pracovišti v Praze (v oboru spektrometrických veličin IR a FTIR – včetně kolorimetrické etalony a vzorky) a na pracovišti v Brně (v oborech kalibrace měřidel teploty a tlaku) – vše v rozsahu OA č. 21/2022 platného do 7. 1. 2027. V roce 2022 se kromě plnění běžných úkolů zaměřila na přípravu rozšíření rozsahu akreditace dle cílů kvality pro r. 2022, a to: na pracovišti v Uherském Hradišti rozšíření o kalibraci elektrického stejnosměrného a nízkofrekvenčního výkonu a na pracovišti v Brně rozšíření rozsahu měření teplot na záporné teploty až od -80 °C. Tato příprava vyústila v podání žádosti o rozšíření. Samotné posouzení pak proběhlo v souběžně s plánovaným pravidelným dozorem ČIA v r. 2023. V současné době je dozorová akce úspěšně uzavřena a laboratoř očekává ze strany ČIA vydání nového OA a rozšířené POA.

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1004.3 udržela v roce 2022 rozsah svých kompetencí v jednotlivých oborech v Uherském Hradišti (zkoušky klimatické, mechanické, elektromagnetické kompatibility, elektrické bezpečnosti), vyjma měření hluku, které bylo plánovaně přesunuto na AZL 1004 ve Zlíně a v Praze (zkoušení technické způsobilosti SW a HW hracích přístrojů a technických zařízení pro provozování sázkových her včetně přídatných zařízení). AZL 1004.3 v uplynulém období úspěšně absolvovala opakovanou akreditaci, a to společně s rozšířením rozsahu akreditace o zkoušky hořlavosti díky vybudování nového pracoviště pro tyto zkoušky. AZL 1004.3 má aktuálně platné kompetence pro posuzování a ověřování způsobilosti vojenské letecké techniky (ODVL - Osvědčení č. MAA 009 do 30. 11. 2023) a Oprávnění k provádění zkoušek letecké techniky č. L-3-061/6 ze dne 14. 11. 2016 vydané Úřadem pro civilní letectví Česká republika (ÚCL). V rámci Oprávnění ÚCL laboratoř úspěšně absolvovala audit v roce 2022 a byla tímto potvrzena platnost Oprávnění na další období.

Akreditovaná zkušební laboratoř 1007.1 absolvovala v roce 2022 jeden mimořádný audit (MDA) spojený s řádným dozorem (PDN). Při MDA byla do struktury AZL zahrnuta stavební zkušebna Zlín (původně v AZL 1004), současně došlo ke sjednocení řízené dokumentace v souladu s dokumentací ITC. Do rozsahu akreditace byly také promítnuty změny související s aktualizací norem. Rozsah akreditace jednotlivých odborných laboratoř, tepelné techniky, akustiky, otvorových výplní, dokončovacích prací i statiky zůstal jinak nezměněn.

Akreditovaná zkušební laboratoř 1007.4 - Zkušebna fyzikálních vlastností materiálů, konstrukcí a budov, musela reagovat na konec přechodného období v rámci dokumentu EA – 2/17 M 2020, dokumentu EA pro akreditaci pro účely oznámení. V rámci chystané pravidelné dozorové návštěvy podala v 12/2022 žádost o rozšíření akreditace pro posuzování stálosti vlastností v systému 3 (CPR) v režimu oznámené laboratoře č. 1023 PDN a rozšíření POA o posuzování pro účely autorizace/oznámení úspěšně zakončeno OA č. 101/2023. V 11/2022 úspěšně absolvovala dozorový audit pro účely obhájení kompetencí laboratoře registrované v rámci mezinárodního schématu KEYMARK (značka KEYMARK je dobrovolnou značkou kvality s nadstandardními



požadavky na přesnost měření a je vlastněna evropskými normalizačními organizacemi CEN a CENELEC).

V roce 2022 subjekt pro technické posuzování (TAB) ITC požádal o rozšíření kompetencí pro výkon činnosti u dalších výrobních skupin dle přílohy IV nařízení evropského parlamentu a rady (EU) č. 305/2011. V 08/2022 došlo úspěšně k rozšíření kompetencí TAB v požadovaném rozsahu – geotextilie, geomembrány a související výrobky, vybavení pro hygienické prostory, konstrukční výrobky a prvky ze dřeva a doplňky, cement, stavební vápna a jiná hydraulická pojiva, výrobky pro kanalizační systémy, výrobky pro konstrukce vozovek, trubky, nádrže a doplňky, které nejsou v kontaktu s vodou určenou k lidské potřebě, stavební výrobky, které jsou v kontaktu s vodou určenou k lidské potřebě, těsnění pro spoje, přípeňovací prostředky.

Akreditovaný inspekční orgán č. 4035 v roce 2022, prošel opakovanou akreditací ze strany ČIA a úspěšně obhájil rozsah svých kompetencí v oblasti inspekce prostředků lidové zábavy a oblasti hazardních her.

V roce 2022 také ITC dosáhl úspěchu v obnově a aktualizaci akreditací certifikačních orgánů pro systémy managementu a pro výrobky. Certifikační orgán pro systémy managementu ITC 3002 úspěšně prošel procesem kontroly dozorovým orgánem formou pravidelné dozorové návštěvy, při kterých potvrdil rozsahy akreditace. Do rozsahu akreditace patří normy ČSN EN ISO 9001:2016, EN ISO 9001:2015, ISO 9001:2015, ČSN EN ISO 13485 ed.2:2016, EN ISO 13485:2016, ISO 13485:2016, CAN/CSA-ISO 13485:16, ČSN EN ISO 14001:2016, EN ISO 14001:2015, ISO 14001:2015, ČSN ISO 45001:2018, ISO 45001:2018, Všeobecné požadavky na systém analýzy nebezpečí a stanovení kritických kontrolních bodů (HACCP) a podmínky pro jeho certifikaci, část 1-4, Věstník MZe 2/2010, ČSN EN ISO/IEC 27001:2014, EN ISO/IEC 27001:2017, ISO/IEC 27001:2013, ČSN EN ISO 22000:2019, EN ISO 22000:2018, ISO 22000:2018, ČSN EN ISO 50001:2019, EN ISO 50001:2018 a ISO 50001:2018.

V certifikačním orgánu pro výrobky (COV) ITC 3020 úspěšně prošel procesem kontroly dozorovým orgánem formou pravidelné dozorové návštěvy, a to včetně posouzení plnění požadavků EA-2/17 M:2020. COV 3048 v 01/2022 dokončil dozorovou návštěvu za účelem prodloužení akreditace, rozšíření rozsahu akreditace, spolu s požadavkem na akreditaci pro účely autorizace/oznámení. Rozšíření rozsahu akreditace je provedeno o položky týkající se stavebních výrobků v COV 3020, AO 224, NB 1023, rozšíření týmu posuzovatelů. Úspěšně dokončeno obdržáním OA č. 32/2022 platné do 19.1.2027, s doporučením na provedení WA. Byly rovněž zahájeny činnosti související s koncem přechodného období pro dokument EA – 2/17 M 2020, dokument EA pro akreditaci pro účely oznámení, v rámci kterých má dojít k zúžení rozsahu akreditace COV pro účely autorizace a oznámení o posuzování stálosti vlastností v systému 3 (CPR). Tento systém posuzování nově realizován ve stejném rozsahu, ale režimu oznámené laboratoře č. 1023.

V oblasti regulovaných aktivit byl i v roce 2022 stále udržován široký rozsah notifikací jak v oblasti osobních ochranných prostředků, podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425, tak v oblasti posuzování shody hraček podle Směrnice 2009/48/ES, dále v oblasti posuzování shody tlakových výrobků v souladu se Směrnicí 2014/68/EU, v oblasti posuzování shody výrobků z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility v souladu se Směrnicí 2014/30/EU i v oblasti posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 305/2011.

Pro stavební výrobky zpracovávalo Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO) v dřívějších letech nový samostatný zákon o stavebních výrobcích a jejich použití do staveb (dále zákon o stavebních



výrobcích), který měl komplexně řešit jak uvádění stavebních výrobků na trh, tak i pravidla pro jejich použití do staveb na území ČR, včetně oblasti dozoru, a to obdobným způsobem, jak to již funguje ve většině evropských států. Vzhledem k tomu, že původní návrh nestihla Poslanecká sněmovna v přecházejícím volebním období projednat, měl být zákon zařazen do legislativních prací vlády na r. 2023 s termínem předložení vládě 08/23, předpoklad nabytí účinnosti 07/2024. Nyní ale situaci komplikuje novela CPR, jejíž návrh byl zveřejněn 30. 3. 2022, a která obsahuje významné změny. Proto bylo na jednání pracovní skupiny při MPO dne 7. 4. 2022 navrženo provést nejprve rychlou novelu nařízení vlády č. 163/2002 Sb. a v případě potřeby také novelu zákona 22/1997 Sb. Realizací novely NV 163 byl pověřen ČAS. Dále bude třeba sledovat vývoj revize CPR a až bude ustálená verze, pak teprve upravit příslušná ustanovení původního návrhu zákona o stavebních výrobcích a znovu jej předložit do mezirezortního připomínkového řízení, k notifikaci, do vlády a následně do Poslanecké sněmovny, což může být proces, který by mohl být realizován až v letech 2025–2028.

Stejně tak v oblasti autorizace v souladu s NV 173/1997 Sb. týkající se posuzování shody vybraných výrobků zůstal její rozsah nezměněn.

V oblasti posuzování in vitro diagnostických zdravotnických prostředků podle Směrnice Evropského Parlamentu a Rady 98/79/ES, vzhledem k ukončení platnosti k 26. 5. 2022, je v přechodném období prováděn pouze náležitý dozor vydaných certifikátů v souladu s požadavky článku 110(3) nového nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/746 o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro a o zrušení směrnice 98/79/ES a rozhodnutí Komise 2010/227/EU (IVDR).

Podobně v oblasti působení ITC podle Směrnice 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích, vzhledem k ukončení její platnosti k 26. 5. 2021, byly v přechodném období stále prováděny audity (posuzování systému kvality výrobce) zdravotnických prostředků v souladu s požadavky článku 120(3) MDR.

Od listopadu 2022 začal ITC nově působit jako oznámený subjekt 1023 pro činnosti posuzování shody zdravotnických prostředků dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/745 ze dne 5. dubna 2017 o zdravotnických prostředcích, změně směrnice 2001/83/ES, nařízení (ES) č. 178/2002 a nařízení (ES) č. 1223/2009 a o zrušení směrnic Rady 90/385/EHS a 93/42/EHS (MDR). Rozsah jmenování je dostupný v evropské databázi NANDO.

ITC nadále pokračuje v odborném posuzování a osvědčování hazardních her na základě pověření Ministerstva financí České republiky k odbornému posuzování a osvědčování hazardních her, internetových her a zařízení, jejichž prostřednictvím jsou tyto hazardní hry provozovány, a to v souladu s příslušnými ustanoveními z.č. 186/2016 Sb., o hazardních hrách, ve znění pozdějších předpisů.

V souvislosti s pořízením vlastní provozní a administrativní budovy v roce 2016 je také jednou z činností ITC realitní činnost, správa a údržba nemovitostí. Důvodem je, že část budovy ITC je určena k pronájmu a ITC vytváří nájemníkům odpovídající podmínky pro řádné užívání pronajatých prostor a současně jsou tyto příjmy z nájmu nezanedbatelnou součástí příjmů ITC.

ITC se se složitou situací nadále vypořádával se vztyčenou hlavou, problémům se staví čelem a i z ekonomického hlediska můžeme uplynulé období hodnotit pozitivně. V řadě svých oborů sice ITC zaznamenal velmi citelné dopady celosvětové pandemie koronaviru, nicméně zejména díky rozsahu portfolia služeb ITC, schopnosti reakce a přizpůsobení se novým podmínkám, pevným základům a silné finanční stabilitě, na kterých ITC stojí, se podařilo dosáhnout, spolu s přínosem ITC k bezpečnosti a kvalitě výrobků a služeb na trhu EU, i velmi slušných ekonomických výsledků. Objem



tržeb ve výši 290 645 tis. Kč představoval dokonce nárůst oproti roku 2021, což lze, s ohledem na podmínky a okolnosti, za kterých ITC v roce 2022 vykonával své odborné činnosti, hodnotit velmi pozitivně. V porovnání s předchozími obdobími lze dokonce hodnotit dosažený objem tržeb za doposud nejvyšší. Přes obecně velmi složitou, nestabilní situaci a podmínky a ekonomický výhled zatížený velkou mírou nejistoty, byl ITC díky svým výkonům a stabilitě i v roce 2022 schopen uskutečnit důležité a potřebné investice, včetně investic do udržení standardů a zkvalitňování služeb ITC a do pořízení a modernizace majetku přímo souvisejícího se zkušebnictvím a souvisejícími službami.

Z pohledu služeb měly na dosažených tržbách největší podíly výkony v akreditované laboratoři (56%) a výkony AO/NO/OS (26%).

V teritoriálním členění představovaly tržby z ČR 160 mil Kč. Tržby za zahraničí dosáhly 131 mil. Kč. V procentuálním vyjádření je podíl zahraničí na celkových tržbách 45 %, což představuje meziročně nárůst o 6 % oproti výsledku za rok 2021.

Pozornost je trvale věnována rozšiřování vědomostí a odbornosti našich zaměstnanců. V uplynulém roce proběhlo 37 interních školení (celkem 947 účastníků). Pracovníci ITC se v uplynulém roce zúčastnili 64 externích školení a seminářů celkem v rozsahu 343 člověkodnů. Z nich se 10 týkalo technických témat, 11 ekonomických nebo personálních záležitostí, 11 povinnému udržování nebo zvyšování kvalifikace (školení řidičů, elektrikářů, jeřábníků apod.) a 29 rozvoji speciálních znalostí a kvalifikace.

Vzhledem k rozsahu aktivit v zahraničí a nutnosti permanentního získávání znalostí a informací ze zahraničních zdrojů, je kladen důraz na udržování a zvyšování jazykových dovedností zaměstnanců a i v roce 2022 pokračovalo vzdělávání zaměstnankyň/zaměstnanců ITC formou jazykových kurzů. Náklady na jazykové kurzy, jichž se zaměstnanci ITC dle své volby zúčastňují, byly (za předpokladu řádné docházky a úspěšného absolvování) v roce 2022 hrazeny z prostředků ITC až do výše 5 tis. Kč na absolventku/absolventa ročně. V uplynulém roce využilo této možnosti 30 pracovníků. V posledních letech úspěšně funguje jazyková výuka v menších skupinkách (8 osob) přímo v prostorách ITC. To umožňuje zaměřit výuku konkrétněji dle schopností účastníků a jejich odborných potřeb. Těchto kurzů se vloni zúčastnilo 24 zaměstnanců a byly kompletně uhrazeny z projektu Vzdělávání zaměstnanců členů Krajské hospodářské komory Zlínského kraje II. Středisko marketingu zaštitilo v uplynulém roce 2022 dvě akce - školení zaměřené na téma „Profesionální komunikace 2“ a školení na téma „Obchodní dovednosti“ (celkem 18 účastníků).

ITC se dlouhodobě zapojuje do normalizační činnosti a poskytuje technické informace. V roce 2022 bylo v ITC v rámci plánu technické normalizace zpracováno celkem 26 ČSN. Pracovníci ITC se aktivně podílí na činnostech ve 26 technických normalizačních komisích zřizovaných ÚNMZ. ITC zajišťuje správu aktualizace rubrik ÚNMZ a České agentury pro standardizaci, konkrétně: Informační portál – Předpisy a normy; Databáze harmonizovaných norem; Databáze evropských dokumentů pro posuzování; Informační portál – Stavební výrobky; Terminologická databáze. Tyto weby jsou veřejně přístupné a byly zpracovávány za podpory ÚNMZ a Agentury ČAS v rámci úkolů PRZ, PRTN. ITC od r. 2022 aktualizuje a spravuje informační portál Uvádění výrobků na trh, který je také veřejně přístupný a který tuto problematiku komplexně a podrobně shrnuje.

Do kategorie udržování a rozšiřování znalostí našich zaměstnanců lze zařadit i dlouhodobou spolupráci s vysokými školami. Smluvní spolupráci má ITC s následujícími VŠ: Mendelova univerzita v Brně; Vysoká škola chemicko – technologická v Praze; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta



technologická, aplikované informatiky a centrum polymerních systémů; Technická univerzita v Liberci; České vysoké učení technické v Praze, Univerzitní centrum energeticky efektivních budov (UCEEB); Univerzita Palackého v Olomouci.

V roce 2022 se ITC prezentovalo jako přímý vystavovatel na veletrzích FOR ARCH 2022 (stavební výroby), K-MESSE 2022 (plastikářský segment), MEDICA 2022 (zdravotnické prostředky), Mezinárodní technický veletrh PLOVDIV 2022 (automotive), Automotive Testing Expo 2022 (automotive), Amper 2022 (segment elektro).

Žijeme ve světě, který čelí nejen zdravotnickým, ale také ekologickým, ekonomickým i geopolitickým proměnám a nyní se navíc více než rok potýká i s důsledky blízkého válečného konfliktu. O to cennější je zjištění a ujištění, že těmto složitým časům čelíme společně, jako odhodlaný a cílevědomý tým a nikoliv každý samostatně. ITC stojí na pevných pilířích tvořených tradicí, profesionalitou, zkušeností, odborností a důvěrou, které budou i nadále podporovány nezávislostí a neustranností ITC. ITC je ryze česká společnost, postavená zejména na lidském kapitálu, odbornosti, technickém vybavení, loajálním týmu či know how. Je mi velkou ctí, že mohu jménem ITC ocenit přístup a angažovanost a poděkovat kolegyním/kolegům a zaměstnankyním/zaměstnancům ITC za loajalitu, vzájemnou podporu, podávané výkony, dosažené výsledky, nasazení, tvůrčí atmosféru, vzájemný respekt a vzájemnou spolupráci.

Velice rád bych na tomto místě jménem ITC rovněž poděkoval za přízeň našim zákazníkům, partnerům a externím spolupracovníkům. Každý úspěch je pro ITC současně závazkem a každý neúspěch motivací k další práci a zlepšování. ITC udělá vše, aby pro všechny i nadále zůstal spolehlivým a důvěryhodným obchodním partnerem pro poskytování vysoce odborných služeb. ITC bude i nadále se vší odpovědností a respektem přistupovat k požadavkům svých zákazníků a podporovat své zaměstnankyně/zaměstnance, partnery či externí spolupracovníky.

Jsem přesvědčen, že ITC je hrdou a dospělou společností v plné síle a v nejlepším věku, kdy je nejen ochoten a schopen řádně plnit požadavky svých zákazníků a své povinnosti, díky čemuž má uděleny široké kompetence, ale je také ochoten a schopen se učit novým věcem a „s otevřeným hledím“ přijímat nové výzvy.

Přeji všem to nejdůležitější – pevné zdraví a mír.

Mgr. Jiří Heš, generální ředitel



Hlavní finanční ukazatele společnosti

		2020	2021	2022
Tržby celkem	tis. Kč	284 680	285 541	290 645
	z toho ČR	tis. Kč 169 892	173 747	159 865
	z toho export	tis. Kč 114 789	111 795	130 780
Přidaná hodnota	tis. Kč	202 388	201 721	203 103
Osobní náklady	tis. Kč	164 342	165 844	165 757
Odpisy	tis. Kč	13 939	15 145	15 379
Výsledek hospodaření za účetní období	tis. Kč	15 794	13 506	12 236
Aktiva	tis. Kč	223 736	220 102	204 015
Cizí zdroje	tis. Kč	121 273	106 573	81 668
Vlastní kapitál	tis. Kč	100 483	111 036	119 963
Zaměstnanci	přepočtený stav	228,0	227,5	219,8
Poměrové ukazatele				
Tržby/Zaměstnanci	tis. Kč	1 249	1 255	1 322
Přidaná hodnota/Zaměstnanci	tis. Kč	888	887	924
Výsledek hospodaření/Masní kapitál	%	15,7%	12,2%	10,2%
Cizí zdroje/Aktiva	%	54,2%	48,4%	40,0%
Tržby/Masní kapitál	%	283,3%	257,2%	242,3%



Předmět činnosti společnosti

Institut pro testování a certifikaci, a. s., Zlín (dále jen ITC) je akciovou společností založenou dle obchodního zákoníku v roce 1993, která se v roce 2014 podřídila zákonu o obchodních korporacích. Od roku 2000 je nezávislou akciovou společností s jediným akcionářem – českou firmou ITC-SERVIS, spol. s r. o.

Předmět činnosti dle výpisu z Obchodního rejstříku byl k datu 31. 12. 2022 následovný:

Předmět podnikání

- osvědčování provozuschopnosti výherních hracích přístrojů a technických zařízení pro provozování sázkových her a výkon následné technické kontroly jejich provozování
- měření znečišťujících a pachových látek, zpracování rozptylových studií
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Předmět činnosti

- činnosti autorizované (notifikované) osoby při posuzování shody výrobků podle zákona č. 22/1997 Sb. a pozdějších novel v rozsahu stanoveném autorizacemi Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví
- činnost zkušebních laboratoří
- činnost kalibračních laboratoří
- certifikace výrobků
- certifikace systémů managementu
- provádění inspekce
- zkoušení složek životního a pracovního prostředí
- odběry a vyšetření zdravotní nezávadnosti výrobků
- úřední měření
- činnosti střediska kalibrační služby
- ověřování stanovených měřidel
- posuzování stavebních dodavatelů
- činnosti znaleckého ústavu
- činnosti oznámeného subjektu podle zákona č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh ve znění pozdějších předpisů



Kompetence společnosti

ITC svoji činnost realizoval v roce 2022 na základě následujících pověření, autorizací a akreditací:

- **Autorizovaná osoba č. 224**

(viz: <https://www.unmz.cz/statni-zkusebnictvi/autorizovane-osoby-oznamene-subjekty/seznam-ao-a-os-uno/>)

- NV č. 173/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterým jsou stanovené vybrané výrobky k posuzování shody
- NV č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterým jsou stanovené technické požadavky na vybrané stavební výrobky

- **Oznámený subjekt 1023 / Notifikovaná osoba č. 1023**

(viz: https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/index.cfm?fuseaction=notifiedbody.notifiedbody&refe_cd=EPOS%5F46625)

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/745 o zdravotnických prostředcích, změně směrnice 2001/83/ES, nařízení (ES) č. 178/2002 a nařízení (ES) č. 1223/2009 a o zrušení směrnic Rady 90/385/EHS a 93/42/EHS (MDR)
 - NV 56/2015 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na diagnostické zdravotnické prostředky in vitro (do 26.5.2022 v souladu se zrušením směrnice Evropského Parlamentu a Rady 98/79/ES, od této doby, v přechodném období, jak je stanoveno v článku 110(3) nařízení (EU) 2017/746, je prováděn pouze náležitý dozor jím vydaných certifikátů podle směrnice 98/79/ES
 - NV č. 86/2011 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na hračky (směrnice 2009/48/EC) ve znění pozdějších předpisů
 - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 305/2011 ve znění pozdějších předpisů (CPR) (Stavební výrobky)
 - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích
 - NV č. 219/2016 Sb., o posuzování shody tlakových zařízení při jejich dodávání na trh
 - NV č. 117/2016 Sb., o posuzování shody výrobků z hlediska elektromagnetické kompatibility při jejich dodávání na trh
- **Subjekt pro technické posuzování - Technical Assessment Body-TAB** – podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (CPR)

(viz: https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/index.cfm?fuseaction=notification.html&ntf_id=315197&version_no=2)



- Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1004
- Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1004.3
- Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1007.1
- Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1007.4
- Akreditovaná kalibrační laboratoř č. 2222
- Certifikační orgán pro systémy managementu akreditovaný ČIA pod číslem 3002
- Certifikační orgán pro výrobky č. 3020
- Certifikační orgán pro výrobky č. 3048
- Akreditovaný certifikační orgán pro kvalifikaci v systému certifikovaných stavebních dodavatelů podle zákona 134/2016 Sb.
- Akreditovaný inspekční orgán č. 4035
- Autorizované metrologické středisko pro ověřování stanovených měřidel (přidělena úřední značka K 123)
- Provozovatel Sdružení technické normalizace gumárenského a plastikářského průmyslu (SGP - Standard)
- Centrum technické normalizace pověřené ÚNMZ
- Rozhodnutím Ministerstva spravedlnosti č. j. MSP-44/2015-OJSZN/22 ze dne 18.01.2017 je ITC zapsán do druhého oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost v oboru elektronika s rozsahem oprávnění pro znalecké posudky na technická herní zařízení a systémy pro provozování hazardních her po stránce hardware i software
- Rozhodnutím Ministerstva spravedlnosti č. j. 218/2004-ODS-ZN/16/2 ze dne 29. dubna 2005 je ITC zapsán do druhého oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost v oborech: čistota ovzduší, doprava, ekonomika, energetika, chemie, kůže a kožešiny, obaly, ochrana přírody, potravinářství, služby, sport, stavebnictví, strojírenství, technické obory (různé), textilie, umělecká řemesla, vodní hospodářství, zdravotnictví, zemědělství
- Pověření Ministerstva financí č.j. MF-8752/2022/73-8 ze dne 15. července 2022 - pověření ITC k odbornému posuzování a osvědčování hazardních her podle ustanovení § 3 odst. 2 písm. a) až e) zákona č. 186/2016 Sb., o hazardních hrách, ve znění pozdějších předpisů, internetových her podle zákona a zařízení, jejichž prostřednictvím jsou tyto hazardní hry provozovány
- Oprávnění Úřadu pro civilní letectví L-3-061/6 v souladu s § 17 zákona č. 49/1997 Sb. (zákon o civilním letectví) podle Postupu CAA-TI-012-4/99 k průkazným a ověřovacím zkouškám elektrických a elektronických letadlových částí a zařízení



- **Organizace schválená ke zkouškám vojenské letecké techniky** v rozsahu posuzování a ověřování shody vlastností výrobků vojenské letecké techniky s požadavky stanovenými technickými normami – Osvědčení č. MAA 009 na základě § 35n zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění zákona č. 147/2010 Sb.
- **Registrace Akreditované zkušební laboratoře 1004 u certifikační společnosti DVGW cert GmbH**, pro zkoušky v oblasti “water engineering products”
- **Autorizace AZL 1004 u Státního zdravotního ústavu podle zákona 258/2000 Sb.** pro autorizační set D 3 - Odběr a vyšetření zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s potravinami a pokrmů
- **Správce značky „Bezpečné hračky“** registrované v programu Česká kvalita
- **Správce značky „ITC certifikovaná kvalita“** registrované v programu Česká kvalita
- **Pověřený certifikační orgán KEYMARK č. 032**
- **KEYMARK registrovaná laboratoř**
- **Certifikovaný poskytovatel laboratorních služeb pro Volkswagen ID 0123**
- **Certifikační orgán pověřený k činnostem v certifikačním systému „Osvědčeno pro stavbu“ – správce SZV (www.szv.cz)**



Přehled členství v asociacích

ITC je aktivně zapojeno do technických činností v České republice prostřednictvím členství v následujících profesních i společenských sdruženích a asociacích.

- AAAO - Asociace akreditovaných a autorizovaných organizací, Praha
- AUTOSAP – Sdružení automobilového průmyslu, Praha
- Česká společnost průmyslové chemie, Gumárenská skupina Zlín
- Československá společnost pro sluneční energii, Praha
- ČKAIT – Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě
- CQS, z. s., Praha, člen mezinárodního sdružení IQNET
- ČKS - České kalibrační sdružení, Brno
- ČOKA - Česká obuvnická a kožedělná asociace se sídlem ve Zlíně
- EOTA – European Organisation for Technical Assessment, Brusel
- EURACHEM ČR, Ústí nad Labem
- EUROLAB-CZ, Praha (členové asociace: Asociace Akreditovaných a Autorizovaných Organizací, z.s.; Sdružení Českých zkušeben a laboratoří, z.s.; Svaz Zkušeben pro Výstavbu, z.s)
Od 01. 05. 2004 je řádným členem EUROLAB (<http://www.eurolab.org>).
- Institut pro regulaci hazardních her, z. s., Praha
- KEYMARK, Brusel
- Krajská hospodářská komora Zlínského kraje
- SCOV - Sdružení certifikačních orgánů pro certifikaci výrobků, Dobruška
- SČZL - Sdružení českých zkušeben a laboratoří, Zlín
- Sdružení pro hračku a hru, Praha
- SGP STANDARD – Sdružení technické normalizace gumárenského a plastikářského průmyslu, Zlín
- Svaz podnikatelů ve stavebnictví v ČR, Praha
- Svaz průmyslu a dopravy ČR, Praha
- SZV - Svaz zkušeben pro výstavbu, Praha



Organizační schéma společnosti

Společnost vyvíjí své aktivity v divizní organizační struktuře. Níže je organizační schéma:





Personální obsazení funkcí společnosti

Složení představenstva a dozorčí rady ITC se v roce 2022 neměnilo.

Představenstvo

Funkce	Obsazení
Předseda představenstva	Ing. Jiří Heš
Místopředseda představenstva	RNDr. Radomír Čevelík
Člen představenstva	MgA. Pavlína Úlehla Senić

Dozorčí rada

Funkce	Obsazení	
Předseda dozorčí rady	Mgr. Marie Hešová	právník ITC
Člen dozorčí rady	Ing. Petr Karlík	vedoucí střediska ITC, zástupce zaměstnanců společnosti
Člen dozorčí rady	Magdalena Čevelíková	podnikatelka

Komise pro zajištění nestrannosti

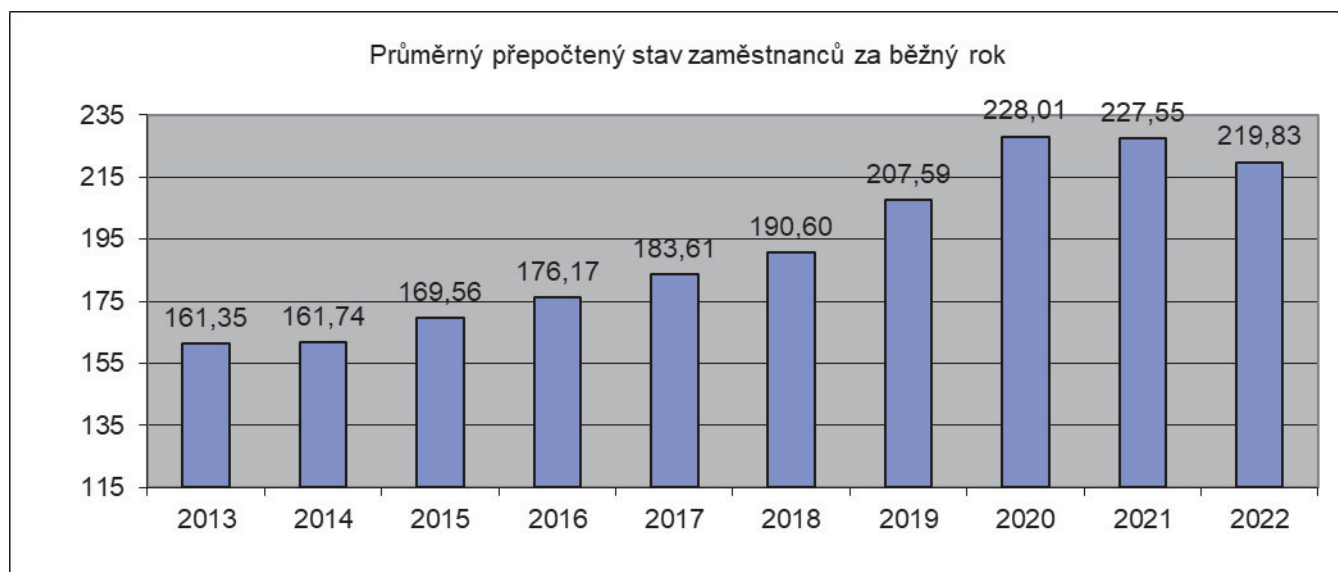
Důvěryhodnost a nestrannost při činnostech souvisejících s výkony posuzování shody, certifikace výrobků a systémů managementu garantuje v ITC Komise pro zajištění nestrannosti, která měla k 31. 12. 2022 následující složení:

Funkce	Obsazení	
Předseda komise	Ing. Petr Houdek	Akademické subjekty (nominace Plzeňská univerzita) - systémy managementu + IT, ITSM a bezpečnost informací, management rizik.
Místopředseda komise	Ing. Jaroslav Toufar	Plastikářský klastr.
Člen komise	MUDr. Milena Dostálková	Sdružení praktických lékařů Zlínského kraje.



Funkce	Obsazení	
Člen komise	Ing. Jan Veselý	ČOI, inspektor Oddělení technické kontroly II. Inspektorátu ČOI Středočeský kraj a Hl. m. Praha.
Člen komise	Ing. Milan Báša	Zákaznický sektor (nominace FEP, a.s.) - výrobní sféra, plastikářský průmysl, dřevařský průmysl.
Člen komise	RNDr. Vlastislav Trnka	Zákaznický sektor (nominace od GESOS, spol. s r.o.).
Člen komise	Ing. Petr Mašek	Zákaznický sektor (nominace od Asociace výrobců a dodavatelů zdravotnických prostředků)
Tajemník komise	Ing. Milan Kovář	Institut pro testování a certifikaci, a. s., Zlín.

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2022 dosáhl hodnoty 219,83.





Politika kvality společnosti

Politika kvality ITC přijata představenstvem společnosti s účinností od 1. 9. 2015 zůstala v platnosti beze změny i v roce 2022:

Základním principem činnosti Institutu pro testování a certifikaci, a. s. Zlín (dále jen ITC) je tvorba duchovních a materiálních hodnot cestou trvalého uspokojování potřeb zákazníků a zájemců o produkty společnosti vysoce odbornými, rychlými, dokonalými a komplexními výkony. Uspokojení potřeb a očekávání zákazníka je hnacím motorem rozvoje ITC.

Zárukou kvality a spolehlivosti všech zajišťovaných produktů je tým spokojených, kvalifikovaných a motivovaných pracovníků.

Orientace na zákazníka:

- Spokojenost zákazníka je prioritou ITC.
- Při poskytování produktů je vždy uplatňován nediskriminační přístup.
- Požadavky zákazníka na kvalitu poskytovaného produktu, dodržení smluvních podmínek, povinností a závazků vůči zákazníkovi musí být stanoveny a naplněny. Dodržení dohodnutých termínů je součástí základních principů činnosti ITC.
- Každý pracovník by měl vědět, co zákazník žádá, případně mohl žádat, co zákazník potřebuje, případně mohl by potřebovat, co ještě ITC může zákazníkovi nabídnout a co pro to může udělat organizační útvar, ve kterém je pracovník zařazen.
- Každý pracovník má povinnost hledat způsoby, jak trvale zlepšovat činnosti a postupy společnosti směřující k zachování nebo k rozšíření stávajících kompetencí, zajišťujících vedle potřebné kvality a profesionální úrovně nabízených produktů také jejich komplexnost.
- Každý pracovník musí pro zákazníka udělat vše, v rámci pracovního vztahu, co je v jeho silách a neohrozí jeho mlčenlivost, objektivitu a nestrannost.
- Každá dodávka produktu by měla v místě určení vytvořit doporučení pro další obchod.
- Při realizaci zakázek splňujeme závazek objektivitu a nestrannosti, který chápeme jako jeden z nejdůležitějších aspektů zabezpečujících důvěru v činnosti prováděné ITC.

Orientace na pracovníky:

- Vedoucí pracovníci a ITC jako celek vytvářejí podmínky pro stabilitu kolektivu odborně způsobilých a motivovaných pracovníků usilujících o neustálé zvyšování odborné úrovně a komplexnosti nabízených produktů.
- Vnitřní spolupráci pracovníků vytváříme navenek synergický efekt znásobující pověst ITC jako homogenního seskupení špičkových profesionálů, kteří vědí, co zákazník potřebuje, chce nebo může chtít, a také vědí, jak jeho očekávání uspokojit a co za svoji práci spravedlivě požadovat.
- Vedení ITC posiluje dobré a dlouhodobé vazby se zaměstnanci a přispívá tak k důvěře zaměstnanců vůči firmě. Loajalita, osobní aktivita a zájem o zvyšování profesní kvalifikace jsou velkým příspěvkem zaměstnanců k dalšímu rozvoji ITC.



Orientace na dodavatele:

- Se svými dodavateli ITC spolupracuje na principu dlouhodobého partnerství, jež přináší užitek všem zainteresovaným stranám.
- Od dodavatelů společnost vyžaduje vysokou kvalitu dodávaných produktů.

Orientace na trvale udržitelné podnikání

- Společenská odpovědnost:
 - ITC si je vědom odpovědnosti za dopady svojí činnosti na společnost.
 - ITC je organizován a provozován tak, aby za všech okolností bylo zaručeno etické chování, nezávislost, objektivita a nestrannost jeho činností.
- Procesní řízení:
 - ITC vytváří dostatečné vlastní zdroje jako nezbytnou podmínku svého budoucího rozvoje.
 - Nedílnou součástí firemní kultury je vyhledávání cest vedoucích k vysoké rentabilitě, ke zlepšení efektivnosti systému managementu a zlepšování kvality produktů a všech aktivit. Tomu je podřízena organizace i způsob práce.
 - Zásady systému managementu umožňují otevřenost v rozhodnutích a aktivitách ITC. Jsou prostředkem k transparentnímu naplnění očekávání zainteresovaných stran (pracovníků, akcionářů, zákazníků, orgánů veřejné správy a široké veřejnosti).
- Bezpečnost informací:
 - Principy řízení informační bezpečnosti v ITC určují rámec informační bezpečnosti a stanovují jasně formulované zásady, které jsou v ITC aplikovány.
 - Pracovníci ITC znají své základní odpovědnosti a povinnosti při práci s informacemi a ICT.
- Životní prostředí:
 - ITC vyžaduje od všech svých pracovníků zodpovědné chování k životnímu prostředí.
 - ITC dbá na zodpovědné chování se k životnímu prostředí a na efektivní využívání energií.
 - Při zabezpečování všech výkonů v ITC se chováme tak, abychom zabránili úniku škodlivých emisí, minimalizovali vznik odpadů a tím limitovali potenciální nebezpečí pro přírodu.



Rozvaha společnosti – komentář

Celková bilanční suma aktiv a pasiv dosáhla k 31. 12. 2022 204 mil. Kč, tedy poklesla o 16 mil. Kč oproti roku 2021.

Poklesy na straně aktiv – oběžná aktiva poklesla o 16,7 mil Kč. Pokles je dán zejména

- snížením krátkodobého finančního majetku (- 13 mil Kč.)
- snížením zásob (zejména nedokončené výroby – 2,2 mil. Kč)
- snížením krátkodobých pohledávek (- 1,3 mil. Kč)

Snížení krátkodobého finančního majetku jde na vrub zásadním splacením revolvingového úvěru (stav 31.12.2021: 15 mil Kč, stav 31.12.2022: 1 mil Kč, tj. – 14 mil Kč) a snížením hodnoty přijatých záloh na řešení zakázek (stav 31.12.2021: 22,4 mil Kč, stav 31.12.2022: 14,8 mil Kč, tj. – 7,6 mil Kč).

Na straně aktiv došlo po dvouletém poklesu k meziročnímu růstu dlouhodobého majetku o cca. 1,3 mil Kč. Nárůst byl zejména u hmotného majetku (zkušební zařízení a technika) o + 1,6 mil. Kč, což dokládá vyšší investice do obnovy a modernizace zkušebních zařízení.

Vlastní kapitál společnosti vzrostl meziročně o 8,9 mil. Kč zejména vlivem vyšší hodnoty nerozděleného zisku minulých období (změna oproti roku 2021 + 10,5 mil. Kč). Hospodářský výsledek roku 2022 oproti roku předchozímu byl nižší o 1,2 mil. Kč, zcela však pokrývá potřeby společnosti a jeho výše odpovídá zájmům akcionáře. Na druhou stranu je třeba poznamenat, že došlo k poklesu hospodářského výsledku již druhý rok za sebou.

Cizí zdroje poklesly o 24,9 mil. Kč.

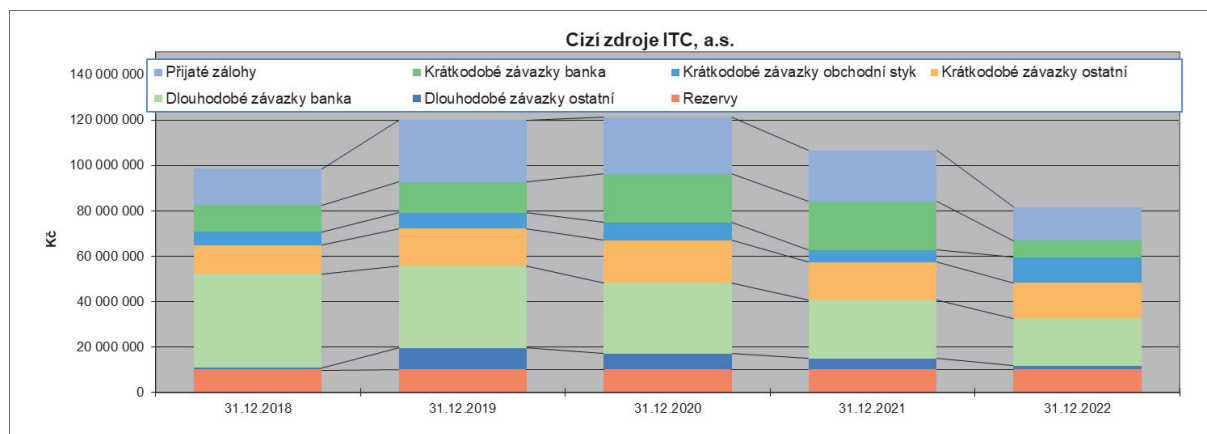
- pokles dlouhodobých závazků o 8,2 mil. Kč
 - pokles dlouhodobých úvěrů o 5,1 mil. Kč charakterizuje plnění závazků vůči úvěrujícím bankám
 - pokles dlouhodobého závazku z obchodních vztahů – 3,1 mil. Kč je důsledkem plnění splátkového kalendáře ze smlouvy o koupi části podniku Centra stavebního inženýrství, a.s. (konečná splatnost závazku byla v roce 2022 a odpovídající závazek byl plně umořen)
- krátkodobé závazky poklesly meziročně o 16,7 mil. Kč
 - přijaté zálohy na řešení zakázek poklesly o 7,6 mil. Kč. Důvody mohou být dva hlavní
 - ukončení zakázek v oblasti posuzování shody zdravotnických prostředků dle Směrnice 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích a pomalý náběh nových zakázek pro tuto oblast posuzování shody zdravotnických prostředků dle nařízení o zdravotnických prostředcích (nařízení (EU) 2017/745, kde jsme kompetenci obnovily až v prosinci 2022
 - celkové slabší poptávka po službách poskytovaných naší společností spojená s ukončením covidové kalamity a důsledky války na Ukrajině (tedy výpadek zakázek Ruska, Běloruska a také Ukrajiny)



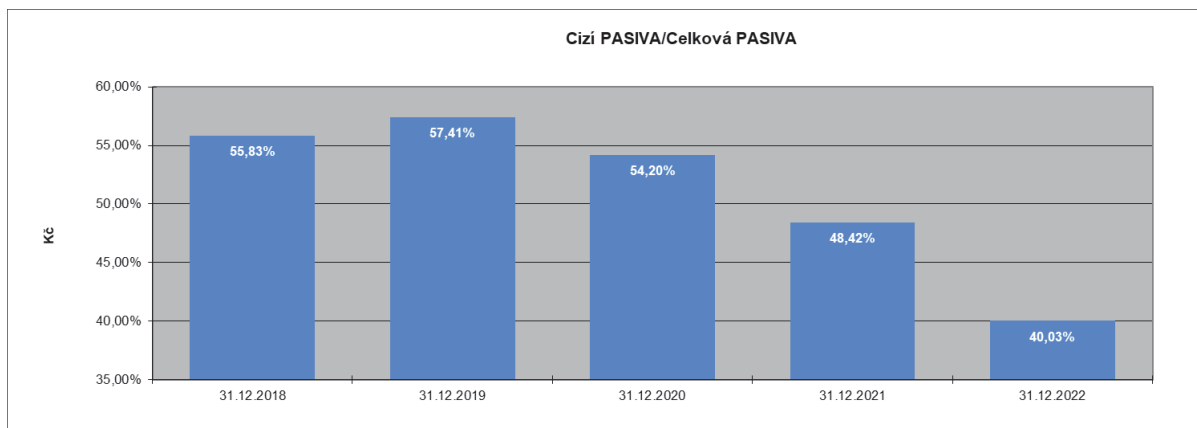
- krátkodobé úvěry – 14 mil. Kč. Splacení úvěru bylo dáno zejména extrémně rostoucími úrokovými sazbami
v položce „Závazky z obchodních vztahů“ došlo k růstu o 5,8 mil. Kč. Jde o způsob financování pořízení dlouhodobého hmotného majetku. Za „běžných“ okolností by společnost využívala přímý nákup s okamžitou platbou za dodané zkušební zařízení (financování z volné hotovosti), vzhledem k snížení výše revolvingu kvůli vysokým úrokům byla zvolena varianta rozložené platby (dodavatelský úvěr) za výhodnějším podmínek celkem pro 7 zařízení.

	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022
KČ					
AKTIVA CELKEM	176 649 758	208 979 182	223 736 417	220 101 521	204 014 906
Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0	0
Stálá aktiva	108 038 959	129 048 866	138 508 402	130 966 028	132 209 279
Oběžná aktiva (peníze, pohledávky)	64 842 310	76 231 845	81 606 794	85 549 764	68 796 263
Časové rozlišení aktiv	3 768 489	3 698 471	3 621 221	3 585 729	3 009 364
PASIVA CELKEM	176 649 758	208 979 182	223 736 445	220 101 521	204 014 906
Vlastní kapitál (základní kapitál, fondy)	75 220 573	86 339 822	100 483 353	111 035 929	119 963 019
Cizí zdroje (závazky, přijaté zálohy, úvěry)	98 631 098	119 967 030	121 273 500	106 572 850	81 668 147
Časové rozlišení pasiv	2 798 087	2 672 330	1 979 592	2 492 743	2 383 740

Protože cizí zdroje tvoří stále významnou část pasiv společnosti, je pro srovnání v grafu níže uveden jejich vývoj.



Z grafu vyplývá zejména, že cizí zdroje jsou tvořeny krátkodobými závazky z obchodních vztahů (faktury, leasing, dodavatelský úvěr, přijaté zálohy na řešení zakázek) a bankovními úvěry. Celková výše bankovních úvěrů k datu 31. 12. 2022 je 28,3 mil. Kč.



Výše uvedený graf demonstruje meziroční vývoj poměrového ukazatele (cizí vs. celková pasiva) a ovlivnily je zejména dva parametry – splácení bankovních úvěrů a splacení závazku ze smlouvy o koupi části podniku Centra stavebního inženýrství, a.s.



Hospodářské výsledky společnosti – komentář

Hospodářský výsledek společnosti za rok 2022 dosáhl 12,2 mil. Kč po zdanění při tržbách 290,6 mil. Kč. Tržby v roce 2022 jsou historicky nejvyšší, hospodářský výsledek je nižší než v roce 2021 o cca. 1,3 mil. Kč (pokles druhý rok v řadě).

Výkaz zisku a ztrát [Kč]	2018	2019	2020	2021	2022
I. Tržby z prodeje výrobků a služeb	250 279 352	265 149 228	284 680 475	285 541 340	290 644 782
II. Tržby za prodej zboží	0	0	0	0	57 773
A. Výkonová spotřeba	89 421 149	85 759 289	79 957 152	85 716 395	86 325 998
B. Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-748 183	-2 077 393	2 338 547	-1 271 453	2 107 250
C. Aktivace (-)	-400 312	-830 270	-2 828	-624 221	-833 959
* Přidaná hodnota	162 006 698	182 297 601	202 387 604	201 720 619	203 103 265
D. Osobní náklady	138 383 431	149 178 752	164 341 541	165 843 892	165 756 667
E. Úpravy hodnot v provozní oblasti	10 136 195	11 842 716	13 641 041	15 088 690	15 394 770
III. Ostatní provozní výnosy	232 956	1 504 014	527 164	639 164	1 065 236
F. Ostatní provozní náklady	1 959 425	3 665 815	3 616 326	3 512 335	3 644 949
* Provozní výsledek hospodaření	11 760 602	19 114 333	21 315 860	17 914 865	19 372 116
VII. Ostatní finanční výnosy	576 513	560 245	1 926 857	2 301 664	2 206 587
K. Ostatní finanční náklady	1 215 493	1 700 747	2 501 005	2 552 314	3 975 783
* Finanční výsledek hospodaření	-1 753 112	-2 724 858	-1 858 855	-1 549 292	-4 207 111
** Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	10 007 490	16 389 475	19 457 005	16 365 573	15 165 005
L. Daň z příjmů	1 798 408	3 206 318	3 663 168	2 859 972	2 928 720
** Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	8 209 082	13 183 157	15 793 837	13 505 602	12 236 285
* Čistý obrát za účetní období	251 088 821	267 213 486	287 134 496	288 482 167	293 974 527

Z výše uvedené tabulky jsou evidentní tyto skutečnosti:

- Došlo k meziročnímu růstu výkonů a tržeb o 1,8 % a tržby roku 2022 jsou nominálně na historickém maximu od založení akciové společnosti v roce 1993. S přihlédnutím k inflaci roku 2022 však není vhodné předčasně jásat.
- Rostoucí tržby v závěru roku s sebou nesou mírný růst výkonové spotřeby, která vzrostla o cca. 0,7 %. Na tomto růstu se podílí pokles rozsahu nakupovaných služeb (- 7,6 %), ale zejména spotřeba materiálu (hlavně energií v roce 2022) – růst této položky +25,4 % - a bohužel rok 2023 v oblasti cen energií nedává optimistický výhled.
- Přidaná hodnota společnosti mírně vrostla (o +0,7 % oproti roku 2021) a dosáhla hodnotu 203,1 mil. Kč.
- Významnou položkou nákladů jsou osobní náklady, jejich suma meziročně stagnovala. Průměrná tarifní mzda meziročně (2021/2022) stagnovala při růstu položky odměny a osobní ohodnocení pracovníků a poklesu odměn vedoucích pracovníků. Průměrná vyplacená mzda (včetně příplatků, odměna a osobního ohodnocení) poklesla o 0,6 %. Podíl příplatků, odměn a osobního ohodnocení (variabilní složky mzdy) na tarifní mzdě činil za rok 2022 34 %.
- Zejména z důvodu stagnace osobních nákladů (a mírném růstu tržeb) produktivita práce (vyjádřená jako Kč tržeb/ Kč mezd) vzrostla o +2,2 % na hodnotu 2,39 při průměrných ročních tržbách na pracovníka 1 321 tis. Kč oproti roku 2021, třebaže maximálních hodnot roku 2016 se v této oblasti ukazatelů nepodařilo dosáhnout.



Výroční zpráva 2022



Další tabulka uvádí distribuci tržeb společnosti z pohledu typu zakázky.

Fakturace (celý rok)	2019	2020	2021	2022	21/22
Granty, Vývoj, CQS	1 390 234	938 493	1 385 679	1 283 967	-7,3%
VHP + AO modul A	19 017 124	18 772 925	21 228 394	13 395 859	-36,9%
Výkony AO/NB v regulované oblasti	29 349 655	55 909 590	43 831 040	34 596 574	-21,1%
Dozory AO/NB	26 882 601	30 764 668	31 596 557	41 639 760	31,8%
Certifikace výrobků CO V + ITC	3 972 070	6 127 671	3 526 074	7 553 432	114,2%
Dozory CO V + ITC	660 276	792 434	679 885	751 199	10,5%
Certifikace systémů	5 897 302	6 346 839	7 300 981	5 542 912	-24,1%
Dozory pro certifikaci systémů	7 883 081	7 273 094	6 282 660	8 434 421	34,2%
Výkony v akreditované laboratoři	157 016 420	146 039 649	157 225 284	163 775 302	4,2%
Informace, SGP, normalizace	1 979 398	1 890 737	2 056 796	1 695 086	-17,6%
Metrologie	9 421 413	9 087 471	9 220 672	9 852 017	6,8%
Posuzování, vzdělávání	290 100		58 300	346 434	494,2%
Ekologické služby	230 250	175 350	340 300	386 480	13,6%
Technická inspekce	34 100	54 400	79 100	94 500	19,5%
Znalecké posudky	55 000	399 983	164 998	146 195	-11,4%
Ostatní	1 070 203	107 171	564 619	1 150 643	103,8%
Celkový součet	265 149 228	284 680 475	285 541 340	290 644 782	1,8%

Významní klienti

V tabulce je uveden přehled nejvýznamnějších klientů společnosti z pohledu výše tržeb v roce 2022:

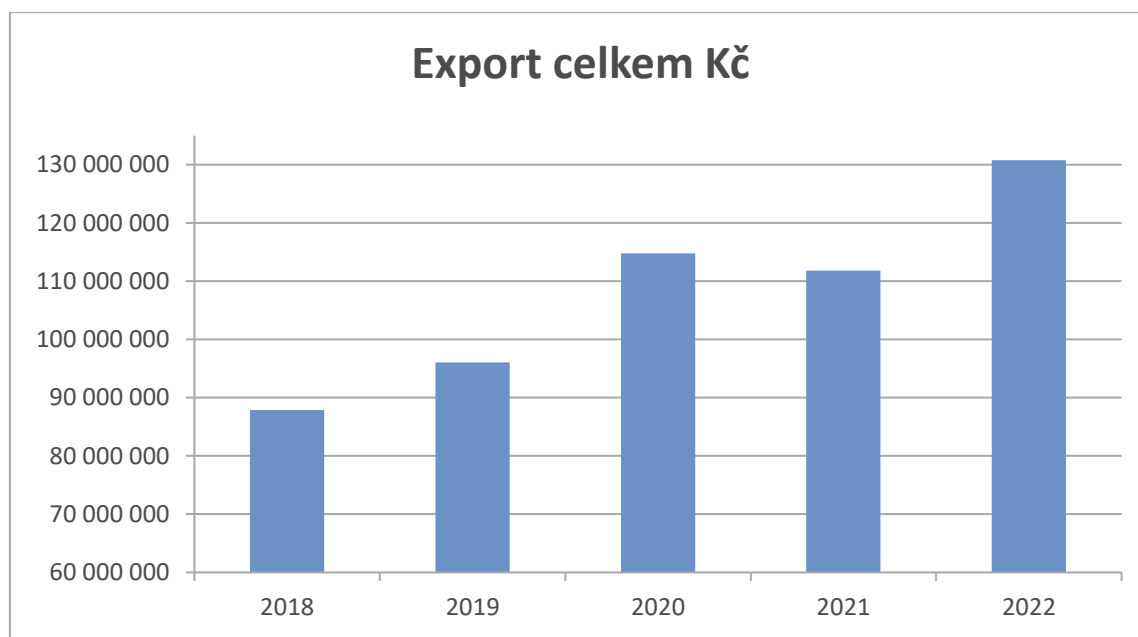
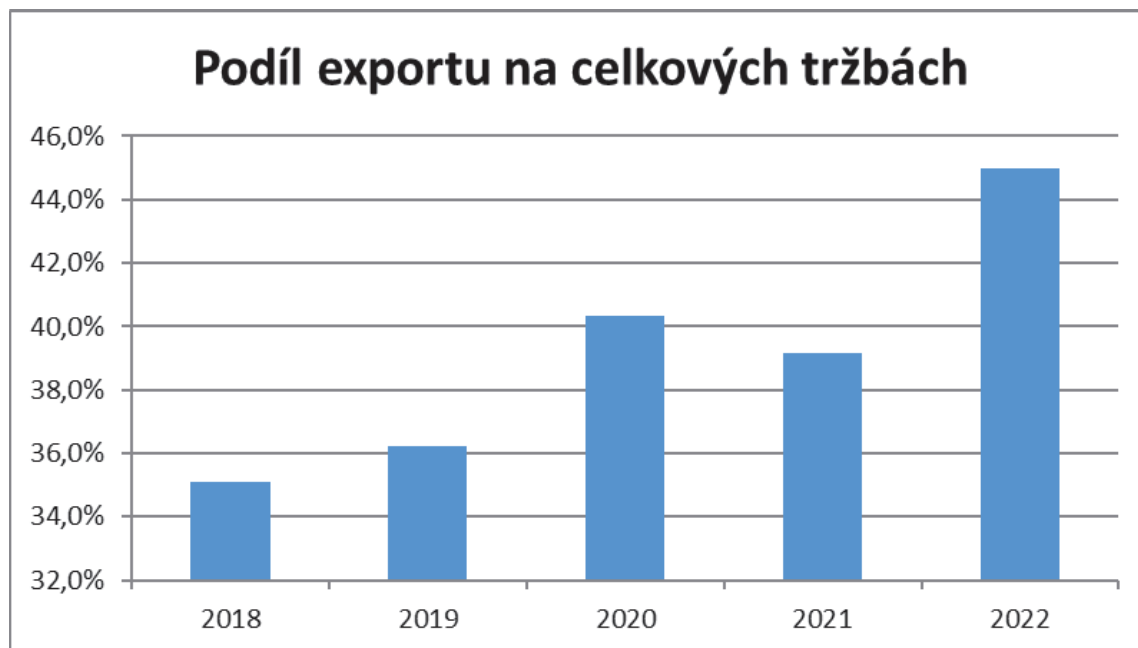
SFC SOLUTIONS CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.	CZĘSTOCHOWA (Polsko)	Zkoušení, automobilní průmysl
TESCOMA s.r.o.	Zlín	Zkoušení, potřeby pro domácnost
ROCKWOOL POLSKA Sp. z o.o.,	CIGACICE (Polsko)	Zkoušení, posuzování shody CE, stavební výrobky
Vitesco Technologies Czech	Horní Předměstí	Zkoušení, automobilní průmysl
MOL Petrochemicals Private Company Limited	Tiszaújváros (Maďarsko)	Zkoušení, plasty
International Automotive Components	Přeštice	Zkoušení, automobilní průmysl
J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.	Gdynia (Polsko)	Zkoušení, plasty
PEZZUTTI GROUP S.p.A.	Fiume Veneto (Itálie)	Zkoušení, plasty
Synot W, a.s.	Uherské Hradiště	Posuzování VHP
Tweetop Sp. z o.o.	Szczecin (Polsko)	Zkoušení tepelná čerpadla
Zenith Quality Assessors Pvt. Ltd.	Pune (Indie)	Posuzování shody CE, certifikace QMS
JUTA a.s.	Dvůr Králové nad Labem	Zkoušení, automobilní průmysl
PO LIGHTING CZECH s.r.o.	Šenov u Nového Jičína	Zkoušení, automobilní průmysl

Průměrná cena fakturované zakázky v roce 2022 činila 32.653,- Kč – celkem 8 901 zakázek (v roce 2021 byla průměrná cena zakázky 31.440,- Kč při 9 082 zakázkách).



Export společnosti – komentář

Grafy níže uvádějí procentuální zastoupení exportu na celkových tržbách společnosti za dané období a celkovou výši exportu.





Zpráva auditorů

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Auditorská zpráva pro společníka a vedení účetní jednotky

Institut pro testování a certifikaci, a.s.

Zlín, tř. T. Bati 299, 763 02, IČ 479 10 381

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Institut pro testování a certifikaci, a.s. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2022, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosincem 2022 a přílohy k účetní závěrce, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy k této účetní závěrce.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. prosinci 2022 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosincem 2022 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

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

Ostatní informace

Ostatními informacemi jsou v souladu s §2 písm. b/ zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán Společnosti.

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



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

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

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

Odpovědnost statutárního orgánu Společnosti za účetní závěrku

Statutární orgán Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je statutární orgán Společnosti povinen posoudit, zda je Společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze k účetní závěrce záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy statutární orgán plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

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

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

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší, než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané



okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.

- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán Společnosti uvedl v příloze k účetní závěrce.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze k účetní závěrce, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému obrazu.

Naší povinností je informovat osoby pověřené správou a řízením mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

Datum vydání zprávy

Ve Zlíně dne 12. června 2023

AB Consult, s.r.o.

třída Tomáše Bati 640
760 01 Zlín
DIČ: CZ18811205

.....
odpovědný auditor ing. Berka Alois
osvědčení KA ČR č. 0249
auditorská firma: AB Consult, s.r.o.
osvědčení KA ČR č. 615

Mgr. Jiří Heš
generální ředitel

.....
za auditovanou účetní jednotku



Příloha: auditovaná rozvaha

auditovaný výkaz zisku a ztráty

auditovaná příloha k účetní závěrce

auditovaný výkaz Přehled peněžních toků a změn vlastního kapitálu



Organizační složka Institut pro testování a certifikaci, a. s. - výpis z OR SR platný k 31. 12. 2022

Obchodné meno organizačnej zložky:	Institut pro testování a certifikaci, a.s., organizačná zložka podniku zahraničnej osoby	(od: 30. 01. 2007)
Sídlo organizačnej zložky:	Mlynské Nivy 54 Bratislava 821 05	(od: 30. 01. 2007)
IČO:	36 731 307	(od: 30. 01. 2007)
Deň zápisu:	30. 01. 2007	(od: 30. 01. 2007)
Právna forma:	akciová spoločnosť, podnik zahraničnej osoby (organizačná zložka podniku zahraničnej osoby)	(od: 30. 01. 2007)
Predmet činnosti:	prenájom nehnuteľností spojený s poskytovaním doplnkových služieb a obstarávacími službami spojenými s prenájomom v rozsahu voľnej živnosti	(od: 30. 01. 2007)
	kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod)	(od: 30. 01. 2007)
	kúpa tovaru na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod)	(od: 30. 01. 2007)
	prenájom hnuiteľných vecí v rozsahu voľnej živnosti	(od: 30. 01. 2007)
	automatizované spracovanie dát	(od: 30. 01. 2007)
	správa počítačových sietí	(od: 30. 01. 2007)
	činnosti súvisiace s notifikovanou osobou č. 1023 Európskej únie	(od: 31. 05. 2007)
	posudzovanie a certifikácia systémov manažerstva	(od: 31. 05. 2007)
	činnosť skúšobných laboratórií v rozsahu voľnej živnosti	(od: 31. 05. 2007)
	certifikácia výrobkov v rozsahu voľnej živnosti	(od: 31. 05. 2007)
nestranná kontrola zistenia stavu určitej veci, alebo overenie výsledku určitej činnosti a vydanie kontrolného osvedčenia	(od: 31. 05. 2007)	
Vedúci organizačnej zložky:	Mgr. Jiří Heš Vznik funkcie: 01.03.2019	(od: 29.04.2019)
Konanie menom spoločnosti:	Vo veciach organizačnej zložky zastupuje a za ňu podpisuje vedúci organizačnej zložky samostatne a to tak, že k napísanému alebo vytlačenému obchodnému menu organizačnej zložky pripojí svoj vlastnoručný podpis.	(od: 30. 01. 2007)
Ďalšie právne skutočnosti:	Organizačná zložka podniku zahraničnej osoby bola zriadená na základe rozhodnutia zriaďovateľa zo dňa 21. 12. 2006 podľa §§ 21 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.	(od: 30. 01. 2007)
	Rozhodnutie zriaďovateľa zo dňa 29.3.2007	(od: 31.05.2007)
Zahraničná osoba:	Institut pro testování a certifikaci, a.s. IČO: 47 910 381 Třída Tomáše Bati 299, Zlín 763 02, Česká republika	(od: 29.04.2019)



	Právna forma: akciová spoločnosť Register a číslo zápisu do registra, v ktorom je zapísaná: obchodný register vedený Krajským súdom v Brne, oddiel B, vložka č. 1002,	
	Štatutárny orgán: predstavenstvo	(od: 29.04.2019)
	Ing. Jiří Heš - predseda Vznik funkcie: 23.11.2005	(od: 29.04.2019)
	RNDr. Radomír Čevelík - miestopredseda Vznik funkcie: 23.11.2005	(od: 29.04.2019)
	Mgr. Paulína Úlehla Senič - člen Vznik funkcie: 23.11.2015	(od: 29.04.2019)
	Spôsob konania štatutárneho orgánu: Spoločnosť zastupuje voči tretím osobám, pred súdmi a pred inými orgánmi v celom rozsahu predstavenstvo, a to buď spoločne všetci členovia predstavenstva alebo samostatne predseda alebo miestopredseda predstavenstva. Za spoločnosť podpisujú buď všetci členovia predstavenstva alebo samostatne predseda alebo miestopredseda predstavenstva. Všetci tak robia spôsobom, že k vypísanému názvu spoločnosti alebo od tlačku razítka spoločnosti pripoja svoj podpis.	(od: 29.04.2019)



Rozvaha společnosti

tis. Kč	31.12.19	31.12.20	31.12.21	31.12.22
AKTIVA CELKEM	208 979	223 736	220 102	204 015
A. Pohledávky za upsaný základní kapitál	0	0	0	0
B. Stálá aktiva	129 049	138 508	130 966	132 209
B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek	366	360	162	486
B.II. Dlouhodobý hmotný majetek	128 683	138 149	130 804	131 723
B.III. Dlouhodobý finanční majetek	0	0	0	0
C. Oběžná aktiva	76 232	81 607	85 550	68 796
C.I. Zásoby	9 330	7 200	8 708	6 444
C.II. Pohledávky	29 180	26 642	27 115	25 688
C.II.1. Dlouhodobé pohledávky	295	292	1 347	1 266
C.II.2. Krátkodobé pohledávky	28 885	26 350	25 768	24 422
C.II.3. Časové rozlišení aktiv				
C.III. Krátkodobý finanční majetek	0	0	0	0
C.IV. Peněžní prostředky	37 722	47 765	49 727	36 664
D. Časové rozlišení aktiv	3 698	3 621	3 586	3 009
tis. Kč	31.12.19	31.12.20	31.12.21	31.12.22
PASIVA CELKEM	208 979	223 736	220 102	204 015
A. Vlastní kapitál	86 340	100 483	111 036	119 963
A.I. Základní kapitál	5 455	5 455	5 455	5 455
A.II. Ážio a kapitálové fondy	10 847	10 847	10 847	10 847
A.III. Fondy ze zisku	1 022	1 372	1 419	1 102
A.IV. Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	55 832	67 016	79 809	90 322
A.V. Výsledek hospodaření běžného účetního období	13 183	15 794	13 506	12 236
A.VI. Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku	0	0	0	0
B+C CIZÍ ZDROJE	119 967	121 273	106 573	81 668
B. Rezervy	10 131	10 135	10 116	10 145
C. Závazky	109 836	111 138	96 457	71 523
C.I. Dlouhodobé závazky	45 638	38 097	30 745	22 515
C.II. Krátkodobé závazky	64 198	73 041	65 711	49 008
C.III. Časové rozlišení pasiv				
D. Časové rozlišení pasiv	2 672	1 980	2 493	2 384