

VÝROČNÁ SPRÁVA 2022



TOMARK s.r.o.



TOMARK s.r.o.

1. Identifikácia organizácie



TOMARK, spoločnosť s ručením obmedzeným, Strojnícka 5, 080 01 Prešov
Kontakt: číslo telefónu: 051/7480561, fax: 051/7480560, email: tomark@tomark.sk

Štatutárny orgán - konatelia spoločnosti: Ing. Daniel TOMKO, st.
Ing. Daniel TOMKO, ml.

1.1 História spoločnosti

Spoločnosť **TOMARK, s.r.o.** vznikla v auguste roku 1995 pod názvom SAS PLUS, s. r. o., v roku 1997 došlo k zmene obchodného mena a od tohto roku spoločnosť vystupuje pod súčasným obchodným menom.

Spoločnosť sa špecializuje na obrábanie, tvárnenie, delenie hutného materiálu a výrobu zvaraných konštrukcií a komponentov najmä pre automobilový priemysel. Široké spektrum technológií umožňuje náročným zákazníkom vyhotoviť výrobky podľa ich výkresovej dokumentácie, prípadne podľa našich konštrukčných riešení.

V decembri roku 2007 spoločnosť rozšírila predmet podnikania o projektovanie, konštrukčný vývoj strojov a zariadení, dopravných prostriedkov a výrobu ultraľahkých lietadiel.

K významným obchodným partnerom od začiatku patrili firmy Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH Werlte a firma Michelin KGaA Karlsruhe. V roku 2005 k nim pribudla francúzska spoločnosť Cedia a v roku 2006 nemecká firma Allgaier Werke GmbH. V roku 2009 začala spoločnosť spolupracovať s ďalšími významnými zahraničnými firmami



TOMARK s.r.o.

SteelTech a Maschinenfabrik Bernard Krone GmbH Spelle. Významná spolupráca je s tuzemskou firmou Regulus Technik s.r.o. Prešov.

Dynamický rozvoj firmy potvrdzuje, že je schopná plniť aj tie najnáročnejšie požiadavky svojich klientov. To všetko v súlade s realizáciou a napĺňaním dlhodobých cieľov a zámerov spoločnosti - vybudovať modernú a konkurencieschopnú firmu. Prioritou je investovanie do najmodernejších technológií a do rozvoja pracovnej sily.

Spoločnosť TOMARK, s.r.o. je partnerom a členom združení:

- Slovenská obchodná a priemyselná komora
- Zväz strojárskoho priemyslu Slovenskej republiky
- Združenie pre riadenie a rozvoj ľudských zdrojov / člen EAPM a WFPMA/

1.2 Vlastnícka štruktúra

Rok po vzniku spoločnosti došlo k zmene štruktúry vlastníkov spoločnosti. Jediný spoločník v roku 1998 previedol 30 %-nú časť svojho podielu na nového spoločníka a v roku 2002 pristúpil do spoločnosti ďalší spoločník.

Štruktúra spoločníkov v spoločnosti TOMARK, s.r.o. od roku 2010 :

Spoločníci	Podiel na ZI (%)	Hlasovacie práva (%)
Ing. Daniel TOMKO, st.	45	45
Ing. Daniel TOMKO, ml.	31	31
Mgr. Slávka LADEIRO-MARQUES	24	24
Spolu	100	100



TOMARK s.r.o.

1.3 Organizačná štruktúra spoločnosti

Počas trvania spoločnosti sa organizačná štruktúra vyprofilovala do súčasnej podoby. Jej smer určoval v prvom rade výrobný program. Je rozdelená na hlavné úseky:

- **Úsek generálneho riaditeľa**, ktorému podlieha:
 - sekretariát GR
 - BOZP+PO - bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci
a protipožiarna ochrana
 - AKZ- autorizovaný koordinátor zvarovania
 - MK- manažér kvality
 - Oddelenie IaSM
 - Registratúrne stredisko
 - Oddelenie IT
 - Úsek AERO
 - ÚRK - úsek riadenia kvality
 - VÚ – výrobný úsek
 - TÚ – technický úsek
 - FÚ – finančný úsek
 - OÚ – obchodný úsek

- Výrobnému úseku podlieha :
 - VDO – výrobn-dispečerské oddelenie, plánovanie a kooperácie
 - oddelenie údržby
 - prevádzka I. – obslužné činnosti, zvarovanie, prípravy výroby
 - prevádzka II. – obslužné činnosti, zvarovanie, obrábanie

- Technickému úseku podlieha :
 - oddelenie nástrojárne
 - oddelenie TPV – technológia I a technológia II

- Finančnému úseku podlieha:
 - projekty
 - oddelenie ľudských zdrojov

- ekonomické oddelenie
- controlling
- Obchodnému úseku podlieha :
 - oddelenie nákupu
 - oddelenie predaja - -
 - sklad vstupného materiálu a MTZ

1.4 Systém manažérstva kvality a certifikácia

Od roku 2011 je spoločnosť TOMARK, s.r.o. držiteľom certifikátu kvality ISO 9001:2008. Certifikačný proces zabezpečila spoločnosť SGS UK Ltd. System & Services Certification, UK a obnovuje sa v pravidelných intervaloch. Certifikát je preverený, certifikovaný pre činnosti:

- výroba rámov pre úžitkové vozidlá, návesy a ostatný automobilový priemysel,
- výroba zvaraných konštrukcií, presné delenie materiálu,
- výroba lietadiel Viper SD-4 a všetkých jeho variantov.

Týmto certifikátom sa spoločnosť zaručuje, že svoju činnosť vykonáva na základe správne definovaných a efektívne vykonávaných procesov.

Spoločnosť úspešne obhájila certifikáty ISO 9001:2008 a STN EN ISO 3834. V jednotlivých rokoch zapracovala znalosť procesov v spoločnosti do prémiových ukazovateľov, zaviedla pravidelné stretnutia k jednotlivým Kartám procesov a Organizačným smerniciam za účelom neustáleho zlepšovania procesov a identifikácie nezhôd. Spoločnosť sa zaviazala zabezpečiť trvalú kvalitu dodávok tak, aby náklady na vysporiadanie interných reklamácií neprekročili 0,08% a vysporiadanie externých reklamácií 0,13 % z objemu výroby. (Certifikáty kvality STN EN ISO 9001:2009 a STN EN ISO 3834-2:2006)

Certifikáty č. SK 3834 – 041/2009 I. a č. SK 3834 – 072/2012 II. zahŕňajú predmet certifikácie: výroba kovových výrobkov, výroba motorových vozidiel a prívosov, výroba dopravných prostriedkov, pri ktorých sa vyžaduje tavné zvaranie. Okrem toho eviduje spoločnosť ďalšie certifikáty overených a schválených postupov pri zvaraní bežných ocelí,



TOMARK s.r.o.

oceli vyšších pevností a pre robotizované pracoviská podľa noriem STN EN ISO 15614-1, EN 10 025-6, DIN EN 10 137-2 a je držiteľom osvedčení o schválení postupu zvárania pre robotizované pracoviská EX-V6L a AX-V4L. Aj tu firma úspešne prešla auditom zvárania.

Séria noriem ISO 3834 poskytuje návod na vybudovanie a udržiavanie fungujúceho systému manažérstva kvality tavného zvárania kovových materiálov, predstavuje nástroj na používanie normy ISO 9001 pre procesy zvárania, dôraz je kladený na kvalifikáciu pracovníkov, používané zariadenia, postupy a záznamy zvárania.

Spoločnosť je aj držiteľom certifikátov DIN EN 729-2, EN 287-1, EN ISO 14731, Certifikát pre leteckú projekciu a výrobu, WPQR pre materiál S690QL, Certifikát TC VT-2 s PED.

Spoločnosť Tomark, s.r.o. je držiteľom certifikátov domácich i zahraničných leteckých inštitúcií, ktoré oprávňujú projektovať a vyrábať lietadlo Viper SD-4. Má tiež povolenie leteckého úradu SR vykonávať vývoj lietadla Viper SD-4 a všetkých jeho variantov. V roku 2013 obhájila spoločnosť Tomark, s.r.o. osvedčenie ako výrobná organizácia oprávnená na výrobu výrobkov, častí a zariadení svojho lietadla. Tento produkt má zaregistrované oprávnenia k výrobe, opravám, dovozu UL lietadla v Českej republike, v Nemecku, vo Francúzsku, v Portugalsku, v USA, od mája 2014 aj na Novom Zélande. Spoločnosť nadviazala aj spoluprácu so zástupcami zo Švajčiarska a ďalších krajín, táto by sa mala úspešne rozvíjať v nasledujúcom období.

Spoločnosť si uvedomuje svoju zodpovednosť voči životnému prostrediu. Vo výrobných prevádzkach je zavedený systém riadenia odpadov, ich triedenie a likvidácia. Poradenstvo v oblasti životného prostredia je dlhodobo vykonávaná spoločnosťou EKOVID s.r.o..

Systém manažérstva kvality platí pre všetky organizačné jednotky spoločnosti. Všetky svoje aktivity pracovníci realizujú s významným dôrazom na zabezpečenie presnosti a kvality. Preto sú rozličné pracovné činnosti denne konfrontované a porovnávané s kvalitatívnymi parametrami a normami. Kontrolu a prípadné nápravné opatrenia realizujú



samostatné pracoviská oddelenia kontroly kvality. Opakovanými školeniami a pravidelnými internými auditmi sa zvyšuje povedomie jednotlivých zamestnancov ku QMS.

2 Ľudské zdroje

2.1 Počet a štruktúra zamestnancov

O bezproblémovú prevádzku spoločnosti sa starajú výrobní, teda prevádzkoví a obslužní pracovníci a technicko-hospodárski pracovníci, vykonávajúci technické, administratívne a riadiace činnosti.

Evidenčný stav k 31. 12. 2022 bol 232 zamestnancov.

Štruktúra zamestnancov bola nasledovná:

- robotníci	156 osôb
- technicko- hospodárski zamestnanci	76 osôb

Spoločnosť využíva služby aj ďalších dodávateľov služieb pre výrobu, predovšetkým na zväčškové práce.

Jednou z priorít je vzdelávanie zamestnancov a to zvyšovaním ich odborných vedomostí, potrebných pre jednotlivé pozície.

Vzhľadom k svojmu programu a náročným požiadavkám zákazníkov zamestnáva firma Tomark zväčškové inžinierov a kontrolórov zväčšovania – špecialistov s medzinárodnými platnými certifikátmi EWE, EWT, IWS.

2.2 Vzdelávanie a sociálna starostlivosť o zamestnancov

Spoločnosť zabezpečuje vzdelávanie zamestnancov na základe svojich potrieb a v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, ale aj prostredníctvom špecializovaných vzdelávacích inštitúcií zameraných na ďalšie vzdelávanie zamestnancov.

Jedným z popredných záujmov spoločnosti je stabilizácia zamestnancov, a to motivačnými stimulmi aj v rámci odmeňovania, ako aj plnením sociálneho programu. Spoločnosť tvorila sociálny fond, ktorého zdroje boli použité v rámci realizácie sociálnej politiky na stravovanie a regeneráciu pracovnej sily. Pracovníci si počas roka mohli vybrať z bohatej ponuky: kultúrne a športové podujatia, prenájom bazéna, ľadovej plochy,



TOMARK s.r.o.

bowlingových dráh. Každoročne v lete spoločnosť organizuje firemný športový deň, v decembri je to vianočné posedenie a vianočný guláš..

Pracovníci majú možnosť zúčastniť sa zájazdov na strojárске a letecké podujatia, prezentačné akcie a výstavy, vo väčšej miere konané v zahraničí.

Spoločnosť zamestnáva aj zdravotne postihnutých ľudí, umožňuje evidovaným nezamestnaným absolventom stredných a vysokých škôl vykonávať absolventskú prax a získať tak odborné zručnosti a praktické skúsenosti.

Budovanie kvalifikovaného personálu spoločnosti je zárukou ako sa správne, rýchlo a úspešne orientovať v podnikateľskom prostredí a dosahovať stanovené ciele.

2.3 Bezpečnosť a ochrana zdravia zamestnancov

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci tvorí neoddeliteľnú súčasť riadenia výrobného procesu. Spoločnosť preto zabezpečuje periodické školenia podľa profesií a potrieb spoločnosti. Spoločnosť vykonáva periodické školenie všetkých svojich pracovníkov a školí o BOZP novoprijatých zamestnancov.

Pracovníci na rizikových pracoviskách sa v priebehu roka pravidelne zúčastňujú preventívnych zdravotných prehliadok za účelom zamedzenia poškodenia zdravia, resp. skorého diagnostikovania začínajúcich chorôb, ktoré by ohrozili zdravý priebeh pracovného procesu u pracovníkov.

V rámci starostlivosti o bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci spoločnosť náležite vybavuje svojich zamestnancov osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami v závislosti od pracovnej pozície.

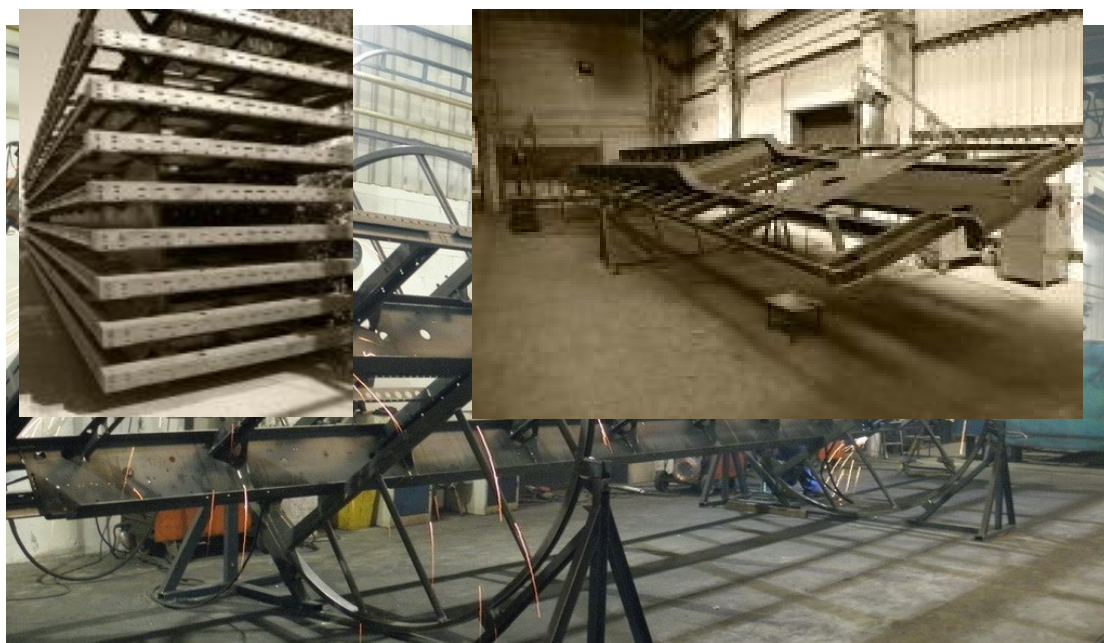
3 Správa o činnosti spoločnosti za rok 2022

3.1 Hlavná výrobná činnosť (strojárka výroba)

Výrobná činnosť je riadená výrobným plánom, ktorý vychádza z obchodného plánu. Vo výrobnej oblasti si naďalej v roku 2022 zachovala prioritné postavenie výroba pre Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH s takmer 76 % podielom obratu, pre Maschinenfabrik Bernard Krone GmbH s takmer 8 % podielom obratu. Rastúcu úroveň zaznamenáva Regulus-Technik a percento predstavuje ostatná výroba pre zahraničie a domáci trh.

Cieľom kvality spoločnosti na r. 2022 bolo navýšenie výroby pre kľúčového odberateľa a dodržanie výrobného plánu a termínov.

Zákazky pre malých odberateľov sú realizované v závislosti od strojného vybavenia a voľných kapacít výroby.



PROJEKTY

KaHR-111SP-1201 – *Zavedenie inovatívnych a vyspelých technológií v spoločnosti TOMARK, s.r.o.*



TOMARK s.r.o.

Tento projekt sa realizuje s podporou Európskej únie, spolufinancovaný je Európskym fondom regionálneho rozvoja. Celkové investičné výdavky predstavujú 1 189 419,- EUR.

Cieľom projektu je *„zaviesť inovatívne a vyspelé technológie výrobných procesov v spoločnosti TOMARK, s.r.o. a tým zvýšiť jej konkurencieschopnosť“*.

KaHR-21SP-1301 – Zníženie energetickej náročnosti výrobných haly 4, Strojnica 11

Tento projekt sa realizuje s podporou Európskej únie, spolufinancovaný je Európskym fondom regionálneho rozvoja. Celkové investičné výdavky predstavujú 1 362 164,- EUR.

Cieľom projektu je *„zlepšiť tepelnoizolačné vlastnosti a znížiť energetickú náročnosť výrobných haly 4“*.

KaHR-111DM-1301 – Inovatívna a vyspelá zvaracia technológia

Tento projekt sa realizuje s podporou Európskej únie, spolufinancovaný je Európskym fondom regionálneho rozvoja. Celkové investičné výdavky predstavujú 307 289,- EUR.

Cieľom projektu je *„zaviesť inovatívne a vyspelé technológie výrobných procesov v spoločnosti TOMARK, s.r.o. a tým zvýšiť jej konkurencieschopnosť“*.

KaHR-111DM-1301 – Inovatívna a vyspelá zvaracia technológia

Tento projekt sa realizuje s podporou Európskej únie, spolufinancovaný je Európskym fondom regionálneho rozvoja. Celkové investičné výdavky predstavujú 307 289,- EUR.

Cieľom projektu je *„zaviesť inovatívne a vyspelé technológie výrobných procesov v spoločnosti TOMARK, s.r.o. a tým zvýšiť jej konkurencieschopnosť“*.

NFP313010I819 – Podpora výskumu, vývoja a inovácii, investičnej priority

Tento projekt sa realizuje s podporou Európskej únie, spolufinancovaný je Európskym fondom regionálneho rozvoja. Celkové investičné výdavky predstavujú 1 300 113,90,- EUR.

Cieľom projektu je *„Podpora výskumu, vývoja a inovácii, investičnej priority v spoločnosti TOMARK, s.r.o. a tým zvýšiť jej konkurencieschopnosť“*.

NFP313010I879 – Podpora výskumu, vývoja a inovácii, investičnej priority

Tento projekt sa realizuje s podporou Európskej únie, spolufinancovaný je Európskym fondom regionálneho rozvoja. Celkové investičné výdavky predstavujú 873 535,50,- EUR.



TOMARK s.r.o.

Cieľom projektu je „Podpora výskumu, vývoja a inovácii, investičnej priority v *spoločnosti TOMARK, s.r.o. a tým zvýšiť jej konkurencieschopnosť*“.

3.2 Stredisko AERO

Vytýčené úlohy tohto strediska na rok 2022 boli stavané na rozvoji výroby UL lietadiel a výsledkoch predchádzajúcich rokov. Už v roku 2008 spoločnosť úspešne obhájila audit vykonaný Leteckým úradom SR a splnila požiadavky pre spôsobilosť na projektovanie a vývoj lietadiel, lietadlových častí, leteckých motorov, vrtúľ, časti výstroja lietadiel a pozemných leteckých zariadení.

Ďalším faktorom bola prebiehajúca certifikácia na cieľových trhoch a neustála inovácia lietadla a s ňou súvisiace zmeny. V prvej polovici roka 2009 spoločnosť získala typový certifikát vydaný LÚ SR. Zároveň v tomto období bolo hlavnou prioritou získanie certifikátu vo Francúzsku; aj táto úloha bola v tomto období splnená a lietadlo v tejto krajine bolo certifikované. Odborný tím pracoval aj na certifikácii lietadla v Českej republike, koncom roka 2018 boli vykonané pevnostné skúšky lietadla na základe pevnostných výpočtov pod dohľadom LAA ČR.

V roku 2010 prebehol certifikačný proces pod LAA ČR a to spracovaním a odovzdaním protokolov z pevnostných skúšok podľa predpisov UL-2 a LTF UL, v mesiaci 07/2010 bolo úspešne certifikované lietadlo v USA v kategórii LSA.

V roku 2018 firma pokračovala v procese typovej certifikácie lietadla Viper SD-4 „RTC“ podľa predpisu CS-LSA pod dohľadom agentúry EASA (Európska agentúra pre bezpečnosť letectva). V marci 2016 lietadlu Viper SD-4 „RTC“ bol udelený typový certifikát EASA.A.606 certifikované agentúrou EASA, podľa požiadaviek CS-LSA Amdt.1.



TOMARK s.r.o.

Veľké úsilie sa venovalo výskumu, vývoju a výrobe celokovového hornoplošníka Skyper GT9. Hornoplošník je ideálny na cestovanie, letecký výcvik či lietanie pre radosť. Má priestranný batožinový priestor s vhodne riešeným otváraním z vonku lietadla, umožňuje perfektný výhľad, je teda ideálny na tvorbu fotografií a video dokumentácie. Je navrhovaný v súlade s českým predpisom UL2-1, ELSA, nemeckým LTF-UL a predpisov UL LSA. Spoločnosť TOMARK, s.r.o. touto novinkou úspešne rozšírila výrobné portfólio a komplexnú ponuku lietadlovej techniky.



(celokovový dolnoplošník Viper SD-4, ktorý už niekoľko rokov si nachádza uplatnenie u zákazníkov po celom svete a novinka – celokovový hornoplošník Skyper GT9).

Od roku 2007 spoločnosť Tomark niekoľkokrát vystavovala svoj produkt Viper SD-4 na výstave Aero Fridrichshafen a ULM Blois 2014 (FR), okrem toho sa pravidelne zúčastňuje ďalších výstav organizovaných v zahraničí. Toto lietadlo mali možnosť vidieť aj účastníci EAA Air Venture Oshkosh 2011 (USA), AeroExpo Příbram (CZ) či Cannes Mendelieu 2011 (FR) a taktiež zdobilo stálu expozíciu slovenského pavilónu Dubai Expo 2020.

Spoločnosť neustále rozvíja sieť obchodných zástupcov a zákazníkov aj v krajinách mimo EÚ. Súčasne ponúka služby leteckej školy, možnosť stať sa pilotom na skúšku, vyhliadkové lety a prenájom lietadiel.



TOMARK s.r.o.



Toto UL/LSA celokovové lietadlo s kombináciou sedadiel vedľa seba je určené predovšetkým na cestovanie, zábavné lietanie, letecký výcvik, tvorbu fotografií a video dokumentácie. Má vynikajúci výkon, letové vlastnosti, je komfortné a má nízke prevádzkové náklady.

Svoju pozíciu na trhu si spoločnosť posilňuje vývojom a výrobou ďalšieho typu lietadiel – multikoptér. Najnovší plán úseku Aero je vývoj leteckého stroja s viacerými rotormi, podobného helikoptére, poháňaného alternatívnym palivom – vodíkom.



TOMARK s.r.o.

3.3 Ekonomicko-obchodné činnosti

V roku 2022 sa dopyt kmeňových odberateľov po strojárskych výrobkoch vracal na úroveň pred obdobím pandémie a zaznamenal dokonca nárast.

Tržby v roku 2022 prekročili o 46,66 % úroveň tržieb z roku 2021. Spoločnosť udržala svoju pozíciu na trhu na dodávku kvalitných výrobkov a naspäť na plno vyrábala.

Odberateľ	2022	Podiel v %	2021	Podiel v %
Fahrzeugwerk Bernard Krone	35 272 868	76%	23 416 691	74%
Maschinenfabrik Bernard Krone	3 712 934	8%	2 151 804	6,8%
NORTMANN GmbH	0	0	316 442	1%
Regulus Technik	1 624 408	3,5%	949 325	3%
Bruggen Fahrzeugwerk	2 320 583	5%	3 480 859	11%
Letecká výroba	1 856 467	4%	1 265 767	4%
Ostatní strojárska výroba	1 624 409	3,5%	63 289	0,2%
Spolu za obdobie:	46 411 669	100%	31 644 177	100%

Odbyt výrobkov je realizovaný v rozhodujúcej miere na zahraničných trhoch. Medzi významných dlhoročných odberateľov patrí:

Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH a Maschinenfabrik Bernard Krone GmbH (Nemecko) – výroba podzostáv na návesy pre automobilový priemysel, výroba dielcov a podzostáv pre poľnohospodársku techniku na lisovanie krmovín a druhotných produktov,

Medzi významného dlhoročného tuzemského odberateľa patrí firma Regulus Technik s.r.o., pre ktorú spoločnosť vyrába akumuláčn é tlakov é nádrže (výmenníky tepla) a nádrže pre solárne systémy; spolupráca je aj na kusovej výrobe nových špecifických nádrží.



TOMARK s.r.o.

Široké spektrum výrobných technológií umožňuje realizovať aj drobnú zákazkovú výrobu pre tuzemských zákazníkov podľa ich vlastnej výkresovej dokumentácie – t.j. ostatná strojárská výroba (delenie materiálu, zváranie, obrábanie a pod.).

Výrobný úsek v spolupráci s obchodným úsekom je koncipovaný tak, aby zvládol náročné úlohy vyplývajúce zo zámeru spoločnosti zvyšovať produkciu pri maximálnom využití strojnotechnologického parku s cieľom dosiahnuť čo najvyšší zisk.

Spoločnosť pomocou podnikového informačného systému IFS zabezpečuje operatívne riadenie výroby, či zabezpečovanie materiálu potrebného pre výrobu, aby sa minimalizovali následky jeho výpadku.

Pre efektívnu kontrolu ekonomických výsledkov spoločnosť využíva softvérové produkty: Manažérsky informačný systém a Business intelligence pre podporu procesov rozhodovania a plánovania v rôznych oblastiach podnikového manažmentu.

Spoločnosť TOMARK, s.r.o. podporuje podujatia s akademickým, kultúrnym, športovým či sociálnym charakterom, organizované či už v domácom regióne, ale aj rôzne akcie s celoslovenským i zahraničným pôsobením.

V spolupráci so strednými a vysokými školami technického a leteckého zamerania umožňuje študentom vykonávať odbornú prax pod vedením skúsených odborníkov z jednotlivých úsekov a čiastočne ich zapájať do riešenia technických problémov. Spolupodieľajú sa tak na výskume, vývoji a tí najlepší majú možnosť zamestnať sa v spoločnosti po absolvovaní svojho štúdia. Každoročne majú možnosť študenti SPŠ strojníckej v Prešove a študenti SPŠ strojníckej v Košiciach odboru mechanik lietadiel absolvovať týždennú prax v tejto spoločnosti.

Študenti Technickej univerzity v Košiciach majú možnosť pod vedením skúsených inžinierov zvárania a držiteľov medzinárodných certifikátov písať svoje bakalárske a inžinierske či dizertačné práce.

Sponzorskými darmi sa snaží spoločnosť podporiť činnosť kultúrnych inštitúcií, tradičné folklórne súbory, ako aj spoločenské akcie. Podporuje aktivity v oblasti športu



TOMARK s.r.o.

(hádzaná, futbal, atletika, motoristické podujatia) ako aj činnosť leteckých združení a aeroklubov.

V snahe podporiť dobrú myšlienku sa rôznymi formami podieľa na pomoci rôznym občianskym združeniam, dobrovoľných a charitatívnym organizáciám.

TOMARK, s.r.o. je členom Slovenskej obchodnej a priemyselnej komory, člen Zväzu strojárskoho priemyslu Slovenskej republiky a členom Združenia pre riadenie a rozvoj ľudských zdrojov.

4 Hospodárske výsledky

4.1 Vývoj výnosov, nákladov a výsledkov hospodárenia

	1-12/2022 (EUR)	1-12/2021 (EUR)
Výnosy celkom	48 617 657	34 651 125
Náklady celkom	47 787 274	34 317 989
Výsledok hospodárenia pred zdanením	695 631	185 763
Daň z príjmov	126 649	8 675
Výsledok hospodárenia po zdanení	568 982	177 088

VÝKAZ ZISKOV A STRÁT

	<i>Od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022</i>	<i>Od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021</i>
Tržby z predaja tovaru	0	0
Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru	0	0
Obchodná marža	0	0
Výroba	46 889 340	32 426 227



TOMARK s.r.o.

VÝROČNÁ SPRÁVA 2022

Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	46 411 669	31 644 177
Zmena stavu vnútroorganizačných zásob vlastnej výroby	380 939	715 385
Aktivácia	96 732	66 665
Výrobná spotreba	37 376 020	26 678 482
Pridaná hodnota	9 513 320	5 702 745
Osobné náklady	5 890 777	4 500 395
Dane a poplatky	95 220	97 502
Odpisy dlhodobého nehmotného a hmotného majetku	1 680 220	1 676 339
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	1 207 324	1 778 470
Zostatková cena predaného dlh. majetku a materiálu	1 193 119	1 204 072
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam	-617	-64 517
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	520 993	446 428
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	1 552 535	180 716
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	830 383	333 136
Tržby z predaja cenných papierov a podielov	0	1 395 015
Predané cenné papiere a podiely	0	1 407 407
Výnosy z dlhodobého finančného majetku	39 979	51 478
Výnosy z krátkodobého finančného majetku	0	0
Náklady na krátkodobý finančný majetok	0	0
Výnosy z precenenia cenných papierov	0	0
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k fin. majetku	0	0
Výnosové úroky	572	1 898
Nákladové úroky	158 897	162 874
Kurzové zisky	4 895	14
Kurzové straty	3 803	476
Ostatné výnosy z finančnej činnosti	0	0
Ostatné náklady na finančnú činnosť	17 498	25 021
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-134 752	-147 373
Daň z príjmov z bežnej činnosti	126 649	8 675
Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti po zdanení	568 982	177 088



TOMARK s.r.o.

VÝROČNÁ SPRÁVA 2022

VÝSLEDOK HOSPODÁRENIA ZA ÚČTOVNÉ OBDOBIE PRED ZDANENÍM	695 631	185 763
VÝSLEDOK HOSPODÁRENIA ZA ÚČTOVNÉ OBDOBIE PO ZDANENÍ	568 982	177 088

Tržby za vlastné výrobky a služby dosiahli objem 46 411 669,- EUR.

Pre udržanie objemu výroby, využitia kapacít strojného zariadenia, rozšírenie existujúceho sortimentu na trhu oddelenie predaja realizovalo marketingovú kampaň v tuzemsku i v zahraničí. Na propagáciu výrobkov na výstavách a na reklamné účely bolo v roku 2022 vyčlenených 47 731,- EUR.

4.2 Vývoj majetkovej štruktúry

SÚVAHA	k 31.12.2022	k 31.12.2021
SPOLU AKTÍVA	20 927 638	20 542 505
Neobežný majetok	10 257 104	10 401 811
Dlhodobý nehmotný majetok	331 454	455 264
Dlhodobý hmotný majetok	9 064 804	9 298 756
Dlhodobý finančný majetok	860 846	647 791
Obežný majetok	10 630 580	10 107 800
Zásoby	9 183 673	7 128 262
Dlhodobé pohľadávky	0	0
Krátkodobé pohľadávky	1 437 213	2 610 609
Krátkodobý finančný majetok	0	0
Finančné účty	9 694	368 929
Časové rozlíšenie	39 954	32 894
Náklady budúcich období	39 954	32 894
Príjmy budúcich období	0	0
SPOLU PASÍVA	20 927 638	20 542 505
Vlastné imanie	5 853 627	5 684 645
Základné imanie	33 194	33 194
Kapitálové fondy	0	0
Fondy zo zisku	5 296	5 296
Hospodársky výsledok minulých rokov	5 246 155	5 469 067
Hospodársky výsledok bežného účt. obdobia	568 982	177 088



TOMARK s.r.o.

VÝROČNÁ SPRÁVA 2022

Závazky	13 161 304	13 370 520
Dlhodobé záväzky	1 098 977	1 471 961
Krátkodobé záväzky	7 663 572	6 882 691
Rezervy	361 559	409 954
Dlhodobé bankové úvery	1 644 337	2 215 715
Bežné bankové úvery	2 392 859	1 952 199
Krátkodobé finančné výpomoci	0	438 000
Časové rozlíšenie	1 912 707	1 487 340
Výdavky budúcich období	0	0
Výnosy budúcich období dlhod.	1 396 624	1 121 364

Celkový objem majetku spoločnosti k 31. 12. 2022 v účtovnej hodnote predstavoval 20 927 638 eur.

V rámci aktív dominuje neobežný majetok. Jeho podiel činil k 31. 12. 2022 49,01%.

Vlastné zdroje predstavuje základné imanie, kapitálové fondy, fondy zo zisku, nerozdelené zisky.

Vývoj štruktúry dlhodobého majetku

	k 31. 12. 2022		k 31. 12. 2021	
	v EUR	v %	v EUR	v %
Dlhodobý nehmotný majetok	331 454	100	455 264	100
Software	331 454	100	455 264	100
Dlhodobý hmotný majetok	9 064 804	100	9 298 756	100
Pozemky	462 762	5,1	462 762	5,0
Stavby	4 735 608	52,24	4 889 782	52,6
Samostatné hnutelné veci a súbory hnut. vecí	3 020 866	33,33	3 932 463	42,30
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	0	0	0	0
Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	845 568	9,33	13 749	0,1



TOMARK s.r.o.

Poskytnuté preddavky na dlhodobý hm. majetok	0	0	0	0
--	---	---	---	---

Spoločnosť svoju činnosť realizuje vo vlastných výrobných halách, administratívnej budove a drobných stavbách. Rekonštrukciou a technickým zhodnotením výrobných objektov a administratívnej budovy sa docielili parametre, ktoré sú potrebné vo výrobných fázach k dosiahnutiu stanovených výsledkov a zabezpečia úsporu energií vo vykurovacej sezóne.

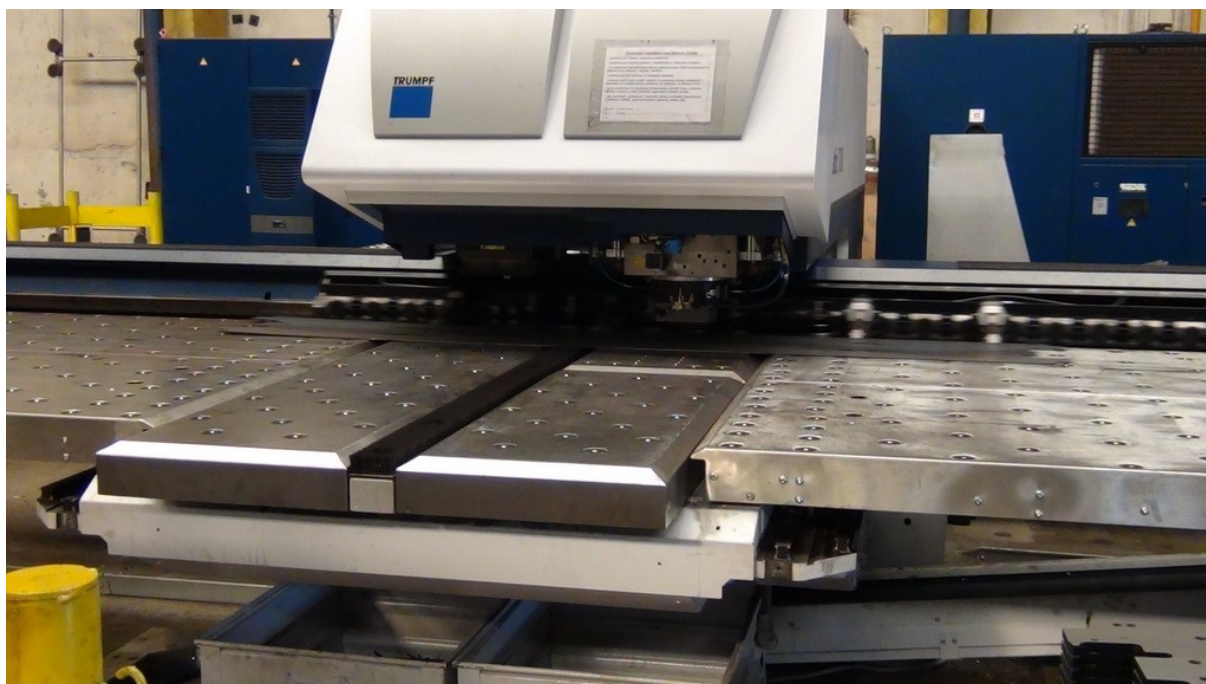
Spoločnosť investovala do modernizácie osvetlenia výrobných hál. Spoločnosť investovala v predchádzajúcich rokoch do úpravy svojho majetku a naďalej pokračuje úpravou pozemkov, udržiavaním vybudovanej novej vodovodnej prípojky pitnej a úžitkovej vody, počas roka 2022 zrealizovala ďalšiu časť zastrešenia žeriavových dráh na Strojníckej 11 v Prešove, realizovala stavebné práce na spevnených plochách potrebné pre prepravu materiálu a výrobkov a zrealizovala z vlastných zdrojov výstavbu skladu hotových výrobkov v ďalších prevádzkových priestoroch v Ražňanoch. Využíva rozšírený kamerový systém v priestoroch spoločnosti, má zabezpečenú súkromnú bezpečnostnú službu, škodám predchádza aj oploštením vlastných priestorov a poistením majetku.

Výrobné kapacity sú dostatočne zabezpečené vďaka vysokým investíciám do nákupu a vybavenia strojového parku v minulých rokoch. Prechodné nedostatky v kapacitách spoločnosť rieši externými kooperáciami.





TOMARK s.r.o.





TOMARK s.r.o.



4.3 Finančná situácia spoločnosti

Finančná situácia spoločnosti v roku 2022 je odrazom celkových výsledkov hospodárenia a prijatím efektívnych opatrení v období celosvetového nárastu cien vstupov ich postupným premietaním do predajných cien v dôsledku efektívnej obchodnej politiky.

Celková likvidita v porovnaní s odvetvovými hodnotami

Ukazovateľ	Merná jednotka	Rok				
		2018	2019	2020	2021	2022
Celková likvidita	koeficient	1,19	1,62	1,26	1,47	1,38



TOMARK s.r.o.

Spoločnosť investovala pomerne veľký objem finančných prostriedkov do rekonštrukcie výrobných priestorov a nákupu novej technológie, čím sleduje vytvorenie dobrej základne pre ďalší rozvoj a rozšírenie podnikateľských aktivít.

Doba obratu zásob je vzhľadom na zhoršenú situáciu s dodávkami materiálu v celej Európe prijateľná pre zabezpečenie plynulých dodávok materiálu do výroby. Naďalej je priaznivá situácia v dobe obratu pohľadávok, kde od najdôležitejšieho odberateľa má potvrdenú 14 dňovú splatnosť faktúr odo dňa vykládky tovaru na určenom mieste. V oblasti splácania záväzkov aj naďalej pretrváva klesajúci trend doby splatnosti dodávateľských faktúr.

Ukazovatele aktivity v porovnaní s odvetvovými hodnotami v dňoch

Ukazovateľ	ROK				
	2018	2019	2020	2021	2022
Doba obratu zásob	77,96	73,15	67,88	81,83	82,30
Doba obratu KP z obchodného styku	46,96	49,06	40,11	29,70	11,15
Lehota splatnosti KZ z obchodného styku	95,28	70,75	62,45	59,72	49,15

Vzhľadom na súčasný ekonomický vývoj možno čakať v budúcnosti vzostupný rast cien materiálov a energie, preto spoločnosť musí zamerať svoje úsporné opatrenia na dodržiavanie noriem spotreby materiálu a sprísnenie hospodárnosti nielen prevádzkovej, finančnej, ale aj v ostatnej činnosti spoločnosti. V nemalej miere musí nevyhnutne zamerať svoju pozornosť na oblasť kalkulácií a cenotvorby.



TOMARK s.r.o.

5 Návrh na vysporiadanie zisku za rok 2022

O vysporiadaní zisku za rok 2022 rozhodne Valné zhromaždenie spoločnosti TOMARK, s.r.o.

6 Zámery spoločnosti na budúce obdobie

Z odvetvového hľadiska vedenie spoločnosti predpokladá, že podstatnú časť výroby bude realizovať pre automobilový priemysel. Okrem návesov rozširuje sortiment o výrobu rôznych druhov prídavných zariadení na rám, o výrobu ďalších častí pre poľnohospodárske stroje. Napriek tomu spoločnosť plánuje rozšíriť sortiment výroby, aby nebola závislá na najsilnejšom odberateľovi a hľadá tak neustále oblasti výroby, ktoré nie sú na sebe priamo závislé. V ďalšom období predpokladá spoločnosť udržať sa minimálne na úrovni predchádzajúceho obdobia, hľadať možnosti nových odberateľov či už v strojárskvej výrobe alebo výrobe lietadiel.

Prosperitu spoločnosti zabezpečuje aj odbornosť a skúsenosť manažmentu, technických a výrobných pracovníkov, ktorým sa spoločnosť snaží vytvoriť vhodné pracovné podmienky na rozvoj tvorivej iniciatívy.

Spoločnosť podriadi kvalitnej výrobe všetko svoje úsilie v záujme budovania nových a udržania si doterajších obchodných kontaktov. Prioritou v budúcom období bude aj naďalej pokračovanie a rozvíjanie spolupráce so zahraničnými odberateľmi.

Naplnenie svojich podnikateľských zámerov spoločnosť stavia na racionálnom využití vlastných rezerv, budovaní systému manažérstva kvality v súlade s požiadavkami ISO 9001:2008 cez nápravné opatrenia, samokontrolu kvality práce a znižovaní neefektívne vynaložených nákladov ako aj do obstarania nových automatizovaných robotických pracovísk.