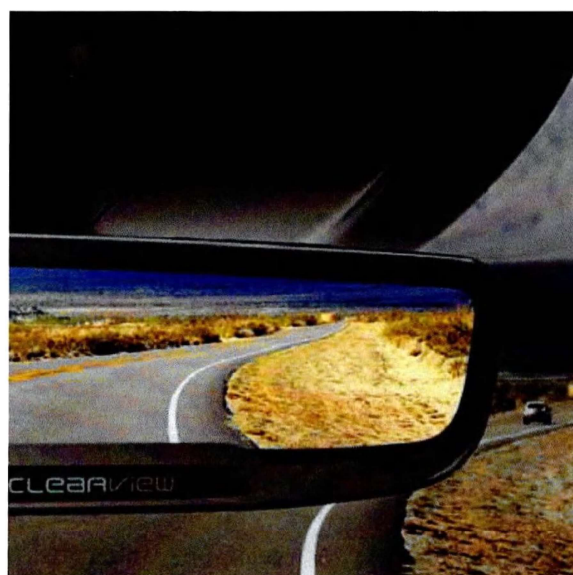
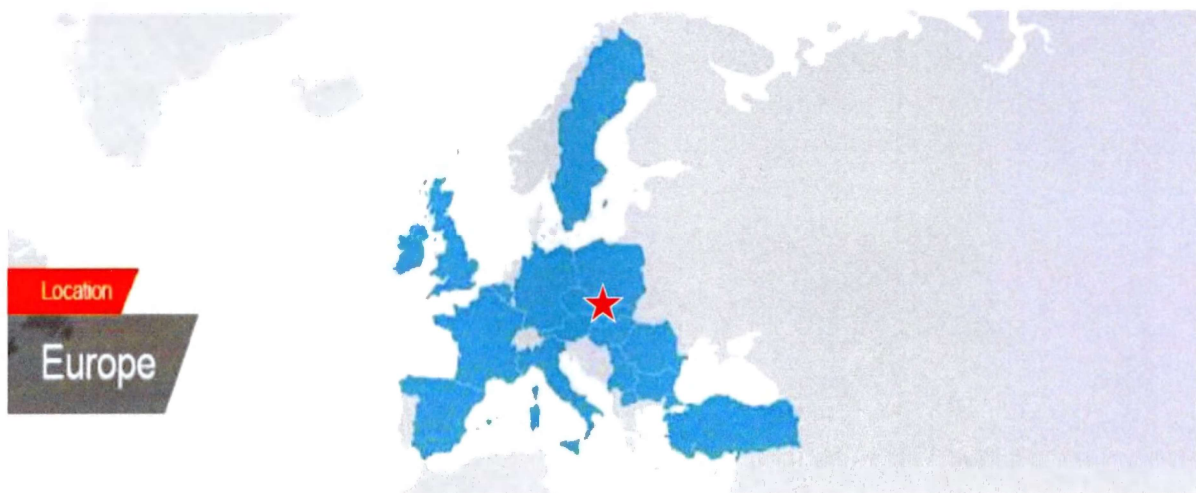




MAGNA SLOVTECA, s.r.o.

Výročná správa 2022





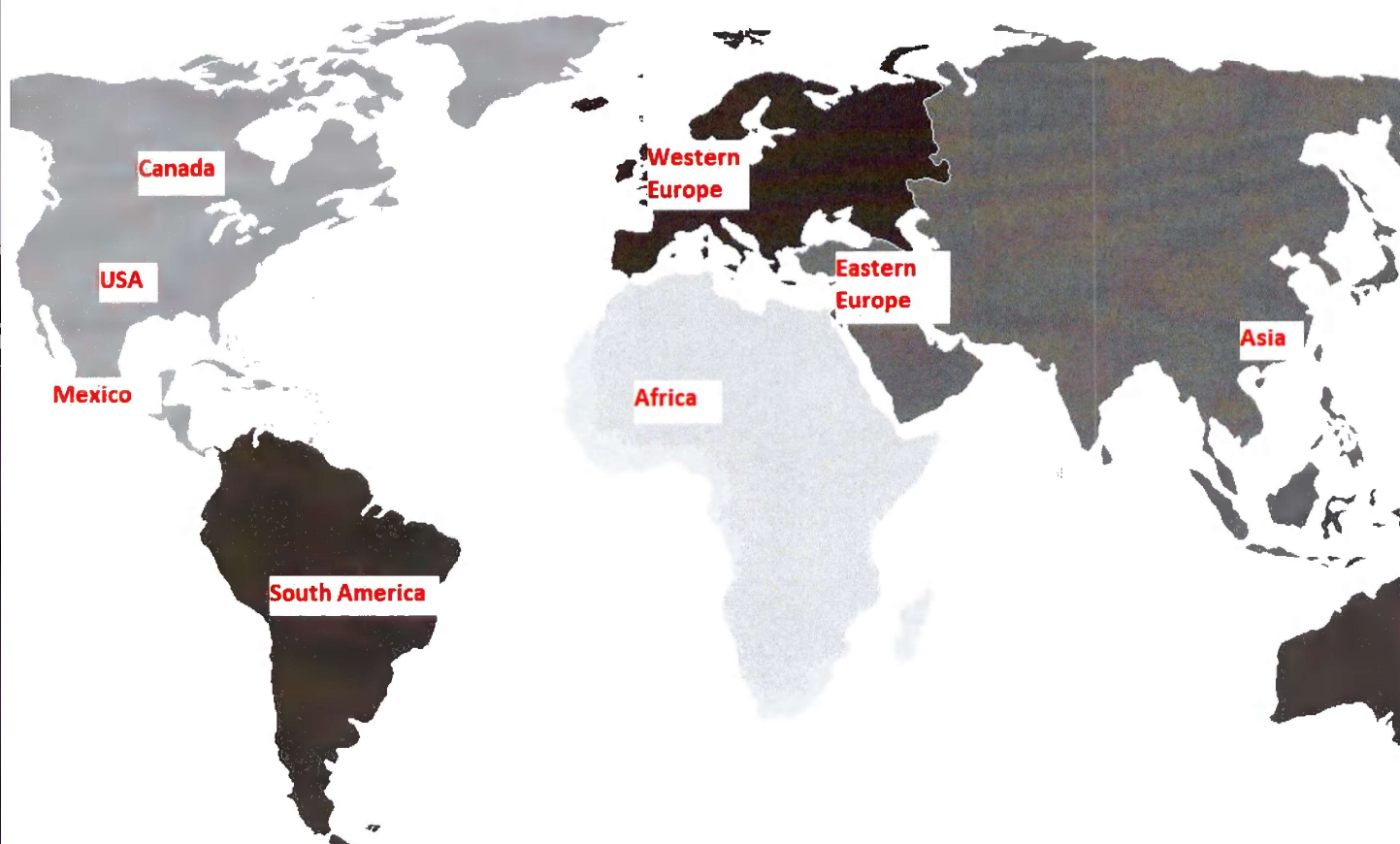
Obsah:

1. Profil spoločnosti
2. Vízia, poslanie, stratégia, ochrana životného prostredia
3. Portfólio 2022
4. Finančná situácia 2022, informácia o rozdelení zisku, o významných rizikách a ostatné údaje
5. Referencie
6. Certifikáty systémov manažérstva
7. Prílohy

1. Profil spoločnosti

Magna je popredným svetovým dodávateľom automobilového priemyslu, do ktorého skupiny patrí 343 výrobných prevádzok a 88 vývojových centier s inžiniersko-obchodnými zastúpeniami v 29 krajinách. Je štvrtým najväčším svetovým dodávateľom automobilových dielov. Celkovo má skupina viac ako 168 000 zamestnancov. Celkový objem tržieb skupiny Magna dosiahol celosvetovo výšku 37,8 bil. USD.

MAGNA GROUP



Spoločnosť Magna bola založená v roku 1957 a od roku 1961 je verejne obchodovateľnou na burze cenných papierov v Toronte a New Yorku. Je najviac diverzifikovaným dodávateľom v automobilovom priemysle. Navrhuje, vyvíja a vyrába automobilové systémy, zostavy, moduly a komponenty, vyvíja a montuje kompletne vozidlá, predovšetkým na účely predaja výrobcov originálnych zariadení (OEM) osobných a ľahkých nákladných vozidiel v Severnej Amerike, Južnej Amerike, Európe a Ázii.

V roku 2022 skupina dosiahla celosvetový obrat vo výške 37,8 mld. USD, čo predstavoval nárast o 4% oproti roku 2021. Pre porovnanie celosvetový nárast výroby vozidiel predstavoval 6%. Čistý zisk pred zdanením skupiny v roku 2022 dosiahol hodnotu 1,7 mld. USD, čo predstavuje pokles oproti roku 2021 o 400 mil. USD (2,1 mld. USD). Ako percento tržieb to predstavuje pokles na 4,4 % v roku 2022 v porovnaní s 5,7 % v roku 2021.

V roku 2022 existovalo množstvo významných negatívnych trendov v odvetví, ktoré nás ovplyvnili, ako napr.:

- zvýšená inflácia na všetkých trhoch, na ktorých spoločnosť Magna pôsobí, pričom sa očakáva vyššia cena komodít, energie, práce, nákladu a iných výrobných vstupov počas rokov 2023 a 2024;
- zvýšenie cien a prirážky od subdodávateľov ovplyvnené inflačnými tlakmi;

- prerušenia dodávateľského reťazca vrátane globálneho nedostatku polovodičových čipov, ktorý výrazne ovplyvnil celosvetové objemy automobilovej výroby od roku 2020 a očakáva sa, že bude aj naďalej ovplyvňovať objemy a ceny čipov v roku 2023; a
- značná prevádzková neefektívnosť v dôsledku neočakávaného zastavenia/reštartu našich výrobných liniek v dôsledku pridelovania vzácnych zdrojov OEM polovodičových čipov na špecifické výrobné programy.

Magna sa zamerala na riadenie prevádzkových vylepšení, spoluprácu s váženými zákazníkmi za účelom regenerácie svojich nákladov a poskytovanie dlhodobej hodnoty v súlade so svojou stratégiou.

Organizačná štruktúra

Spoločnosť Magna je členená do štyroch divízií a to sú Body Exteriors & Structures, Power & Vision, Seating Systems a Complete Vehicles. Jednotlivé divízie boli vytvorené na základe podobnosti výrobkov, trhov a technológií

Don Walker	CHIEF EXECUTIVE OFFICER
Swamy Kotagiri	PRESIDENT
Vince Galiffi	CHIEF FINANCIAL OFFICER
Tom Skudutis	CHIEF OPERATING OFFICER
Guenther Apfalter	PRESIDENT MAGNA EUROPE
Aaron McCarthy	CHIEF HUMAN RESOURCES OFFICER
Riccardo Trecroce	CHIEF LEGAL OFFICER
Eric Wilds	CHIEF SALES & MARKETING OFFICER
Jim Tobin	PRESIDENT MAGNA ASIA
Joanne Horibe	CHIEF COMPLIANCE OFFICER



Produkty



BODY & CHASSIS

Capabilities

- body systems
- chassis systems
- engineering & testing

Global Footprint

- North America
- South America
- Europe
- Asia



EXTERIORS

Capabilities

- liftgate & door modules
- active aerodynamics
- front end modules
- ROOFS
- trim
- running boards
- roof racks
- lightweight components

Global Footprint

- North America
- Europe
- Asia



ROOF SYSTEMS

Capabilities

- soft tops
- retractable hard tops
- textile folding roofs
- modular roofs

Global Footprint

- North America
- Europe
- Asia



POWERTRAIN

Capabilities

- transmission systems
- driveline systems
- metal-forming solutions
- engineering services

Global Footprint

- North America
- South America
- Europe
- Asia



ELECTRONICS

Capabilities

- automated driving systems
- electrification

Global Footprint

- North America
- Europe
- Asia



MÉCHATRONICS

Capabilities

- latching systems
- door modules
- window systems
- power closure systems
- handle assemblies
- electronics
- hinges
- wire forming

Global Footprint

- North America
- South America
- Europe
- Asia



MIRRORS

Capabilities

- interior mirrors
- exterior mirrors
- actuators
- door handles

Global Footprint

- North America
- Europe
- Asia



LIGHTING

Capabilities

- headlamps
- tail lamps
- fog lamps
- CHMSL
- license plate lamps
- front & rear reflex lamps
- auxiliary lamps
- running board lamps
- turn signal lamps
- mirror lamps

Global Footprint

- North America
- South America
- Europe
- Asia



SEATING

Capabilities

- complete seating systems
- seat structures, mechanism & hardware solutions
- specialty mechanism solutions
- foam & trim products
- design & development capabilities

Global Footprint

- North America
- South America
- Africa
- Europe
- Asia



VEHICLE ENGINEERING & MANUFACTURING

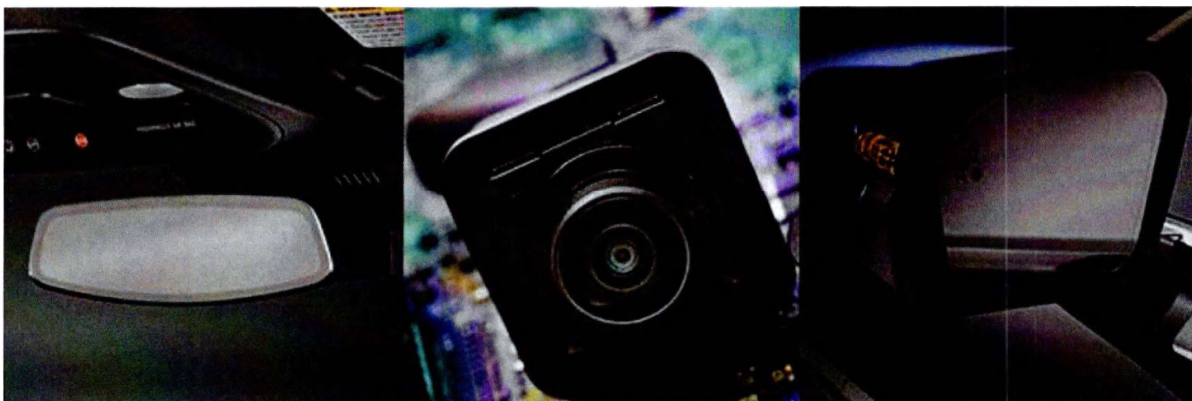
Capabilities

- engineering services – from systems and modules to complete vehicle development
- vehicle manufacturing – world class flexible solutions from niche to volume production
- fuel systems – energy storage systems made of steel, plastic and aluminum

Global Footprint

- North America
- Africa
- Europe
- Asia

Spoločnosť MAGNA SLOVTECA, s.r.o., bola založená 13. mája 1994 zakladateľskou listinou vo forme notárskej zápisnice a do obchodného registra bola zapísaná 17. júna 1994 (Obchodný register Okresného súdu Trenčín, oddiel Sro., vložka č. 168/R). V rámci skupiny patrí do divízie MAGNA Visions. Zaoberá sa výrobou a dodávkami vnútorných a vonkajších spätných zrkadiel pre automobily. Spoločnosť je „full system“ dodávateľ. Popri výrobných činnostiach závod v Novom Meste nad Váhom samostatne zabezpečuje všetky podporné aktivity: obchodné, vývojové, projektové, nákupné a administratívne. Na slovenskom trhu realizuje predaj pre odberateľa PSA Trnava. Magna Slovteca dodáva svoje produkty všetkým významným producentom áut v Európe. Medzi popredných zákazníkov patria automobilky JLR, Toyota, VW a BMW.

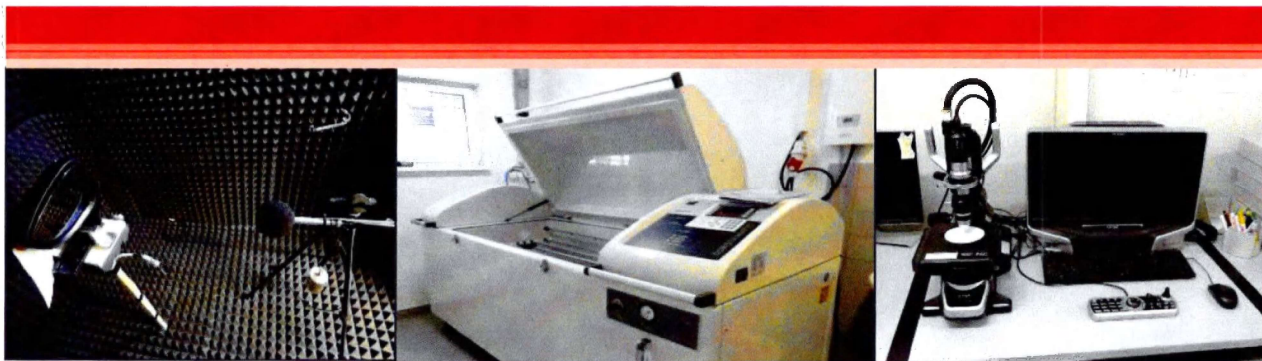


Magna Slovteca, s.r.o získala v roku 2010 Automotive Lean Production Award. Divízia bola veľmi úspešná pri implementácii zoštíhlenia výrobných procesov, ktoré boli zamerané na služby zákazníkom. V konkurencii viac ako 60 popredných výrobcov v automobilovom priemysle vyhrala prvé miesto.

V rámci zvyšovania integrácie externých procesov v spoločnosti boli pred niekoľkými rokmi definované kroky na vytvorenie vlastného vývojového centra v Magna Slovteca. Medzi hlavné úlohy tohto centra a vývojového tímu patrí vývoj a konštrukcia vonkajších, vnútorných zrkadiel, smerových svetiel a elektronických komponentov ktoré sú súčasťou finálnych výrobkov. Dnes môžeme povedať, že tieto aktivity úspešne napredujú, čoho dôkazom sú interne realizované projekty ako Suzuki Vitara, Suzuki SX4, Renault Twingo, Daimler Smart, Lada X-Ray, Nissan Juke, VW Tiguan, Dacia Duster, Toyota Yaris, JLR Evoque, Fiat Jeep Compas, Toyota Yaris Auris Corolla, Ford Fiesta.

Aktuálne spoločnosť pracuje na nových projektoch BMW CLAR OSM, VW ID Buzz OSM, BMW G45 OSM. V roku 2022 Magna Slovteca súčasne vyhrala projekty Audi Q7, Q9.

Umiestnenie vývojového centra vo výrobnjej lokalite je výhodne z viacerých hľadísk.



Kľúčové je hľadisko konkurencie schopnosti vzhľadom na fakt, že ak má spoločnosť potrebné know-how, vie komplexný proces vývoja výrazne zoštíhliť a minimalizovať náklady potrebné na vývoj výrobku. Je to trend ktorým sa uberá viac a viac spoločností na Slovensku. Rovnako aj plná zodpovednosť za riadenie projektu vo všetkých vývojových fázach je v kompetencii projektových manažérov Magna Slovteca, čo nie je bežné pre iných dodávateľov pôsobiach v automobilovom priemysle na Slovensku, kde hlavné riadiace zložky projektu sú lokalizované v centrálnych zahraničných spoločnosti mimo výrobný závod. Výrobná spoločnosť sa tým pádom mení na spoločnosť poskytujúcu komplexný servis zákazníkovi.

Technické oddelenie spolu s vývojovým tímom poskytuje svoje know-how zákazníkovi už pri začiatku vývojových prác na projekte. Priame prepojenie vývojového centra s výrobou prispieva ku zlepšeniu návrhov jednotlivých komponentov aj našich produktov. Konštruktérsky tím pracuje so špičkovými softvérovými nástrojmi ako Catia V5, NX a Altium. Pre zefektívnenie práce pri navrhovaní využíva výsledky softvérových analýz, ako napríklad pevnostnú analýzu FEA a optickú simuláciu pre svetelné komponenty.

Celkové náklady vynaložené na výskum a vývoj v roku 2022 predstavovali 479 903 EUR.

Spoločnosť má implementované všetky najnovšie metódy riadenia efektívnej výroby:

Magna Factory (MAFACT) standard
Visual Management
KPI Management
5S Standard
STD work approach
TPM methodology
Do-Jo station

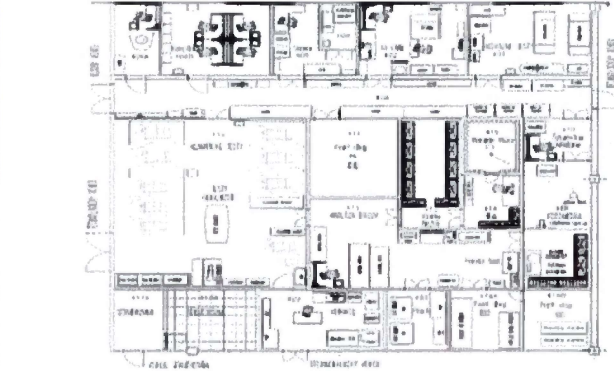
QRQC Methodology
Practical problem solving
MTM line balancing
VAVE activity
Lean Six sigma activity
Kanban
Kaizen



Magna disponuje vlastným akreditovaným laboratóriom (podľa ISO/IEC 17025:2017) s množstvom zariadení, na ktorých vykonáva kvalitatívne a kvantitatívne testy svojich produktov. Tak ako vo všetkých výrobných a nevýrobných oblastiach, aj tu žiadateľ preferuje možnosť interného merania pred nákupom služieb od externých, najmä zahraničných dodávateľov.

V súčasnosti v skúšobnom laboratóriu vykonávame testy pre vonkajšie spätné zrkadlá, vnútorné spätné zrkadlá, svietidlá a lakované diely. Testy sú rozdelené podľa stupňa vývoja v pred sériovej výrobe, testy v sériovej produkcii, garančné testy a testy po ukončení sériovej produkcie až do obdobia úplného ukončenia výroby náhradných dielov. Testy sa delia na validačné tzv. DV a PV fáza, testy rekvalifikačné a testy COP pre ročnú opakovanú produkciu podľa zákonných, homologizačných a zákazníckych požiadaviek, testy analýzu garancií a na testy po ukončení výroby kde sa vykonávajú COP testy.

Skúšobné laboratórium vykonáva testy v mnohých oblastiach, spomenieme len tie najdôležitejšie: vzhľadové testy (kolorimetria, meranie lesku, vizuálne posúdenie vzhľadu), abrazívne testy rozmerové merania 2D,3D (CMM skener), korozívne testy, fotometria a meranie farby svetla, homologizačné testy, meranie hluku, klimatické testy, mechanické testy, vibračné testy, elektromechanické testy, testy životnosti, optické vlastnosti.



2. Vízia, poslanie, stratégia, ochrana životného prostredia

Vízia

Chceme byť trvale podnikom číslo 1 na výrobu spätných zrkadiel a ich integrovaných komponentov.

Poslanie

Cieľom a úlohou každého zamestnanca Magna Slovteca, s.r.o. je maximálna spokojnosť všetkých zainteresovaných strán pri dodržaní všetkých požiadaviek životného prostredia a BOZP.

Politika 2023

Sústavne zlepšujeme a prostredníctvom stanovených cieľov preskúmavame náš Integrovaný Manažérsky Systém, ktorý zahŕňa aj systémy:

- kvality podľa IATF 16949, ISO 9001
- environmentu podľa ISO 14001
- bezpečnosti a ochrany zdravia podľa ISO 45001
- energetického manažmentu ISO 50001
- laboratórneho testovania ISO/IEC 17025
- quality manažment systém KBA
- TISAX

Je pre nás samozrejmosťou dodržiavať platné právne, zákaznicke a príslušné záväzné požiadavky v oblastiach:

- kvality a bezpečnosti našich výrobkov
- ochrany životného prostredia
- ochrany osobných a dôverných údajov a dokumentácie
- bezpečnosti a ochrany zdravia pri našich pracovných činnostiach
- sociálnych potrieb našich zamestnancov
- konzultácie so zamestnancami a spolupráca na OHSAS
- používania, spotreby energií a energetickej účinnosti
- ďalšie právne súvisiace požiadavky týkajúce sa rozsahu podnikania

Systematicky analyzujeme, hodnotíme a kontinuálne vylepšujeme naše procesy a činnosti. Aplikovaním ergonomickej politiky do praxe zabezpečujeme prevenciu v sériovej výrobe ako aj pri vývoji nových produktov, procesov a technológií tak, aby pri vlastnej výrobe :

- zabezpečenie ich kvality a efektivity bolo čo najvyššie
- nedochádzalo k znečisťovaniu životného prostredia a zabránilo sa prípadným nežiaducim vplyvom jednotlivých činností na životné prostredie
- predchádzaním chorobám z povolania, ochoreniam, úrazom a poškodzovaniu zdravia bola bezpečnosť a ochrana zdravia pri ich vykonávaní čo najvyššia
- sme vytvárali predpoklady pre plnenie všetkých cieľov
- sme naplňali povedomie o chýb v procese výroby a logistiky
- sme sa orientovali na nákup energetickejšieho produktov

Dôsledným systémovým riadením a monitoringom našich procesov zabezpečujeme :

- dodávanie čo najkvalitnejších produktov a služieb
- maximalizáciu bezpečnosti pri ich užití
- minimalizáciu dopadov na životné prostredie pri ich užití a/alebo likvidácii
- trvalé znižovanie energetickej náročnosti a spotreby energií

Vzdelávaním a školením plánovito zvyšujeme kvalifikáciu a povedomie našich zamestnancov v oblasti ich odbornosti, kvality, životného prostredia a bezpečnosti práce a šetrnému prístupu k využívaniu energií.

Naše slovo je náš záväzok

Vrcholové vedenie spoločnosti Magna Slovteca sa zaväzuje rešpektovať a uplatňovať politiku na všetky procesy a oblasti v spoločnosti.

Tieto zásady predložené vedením podniku sa môžu dosiahnuť len tímovou prácou a komunikáciou všetkých zamestnancov. Preto je úlohou a povinnosťou každého zamestnanca podporovať dosiahnutie týchto zásad.

Systematicky napĺňame túto našu víziu, poslanie a politiku prostredníctvom nášho integrovaného systému riadenia cieľov a budeme ju preverovať.

Ochrana životného prostredia

Jedným z rozhodujúcich vplyvov podnikovej politiky v poslednom období sa stávajú ekologické spoločenské požiadavky na dobrú kvalitu životného prostredia ovplyvňujúce zmeny v konkurenčnom prostredí . Ochrana životného prostredia sa stáva strategickým konkurenčným problémom, a preto je treba prispievať k ochrane životného prostredia. Podnikový manažment chápe ochranu životného prostredia ako predpoklad ekonomického rastu. Problematiku komplexnej ochrany životného prostredia rieši zavedenie systému v našej firme v zmysle požiadaviek STN EN ISO 14 001.

3. Portfólio 2022

K hlavným činnostiam našej spoločnosti patrí výroba vnútorných a vonkajších zrkadiel. Ročne sa v závode v Novom Meste nad Váhom vyrobí zhruba 3,5 milióna kusov vonkajších zrkadiel.

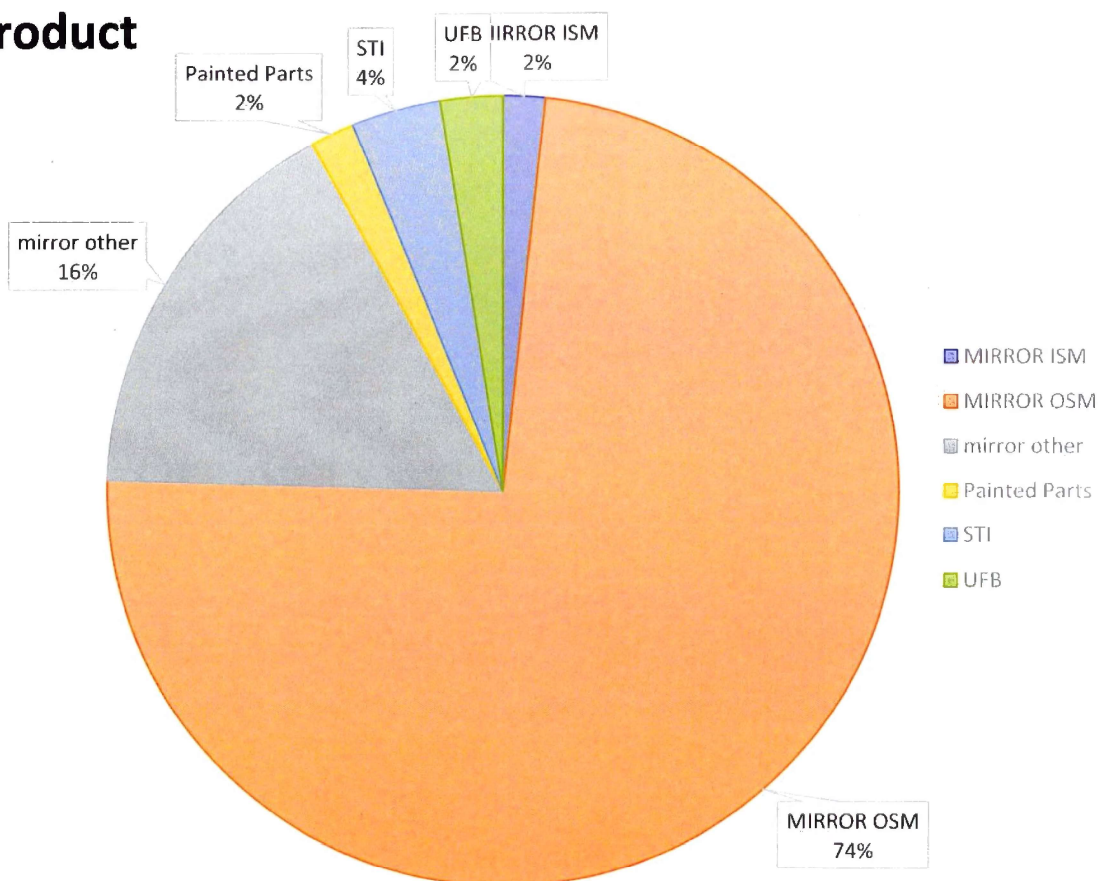
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb za rok 2022 dosiahli hodnotu 151,2 mil. EUR, pričom takmer celá produkcia závodu sa exportuje do zahraničia, a to predovšetkým do krajín Európy, ako aj Ameriky a Ázie.

K zákazníkom pri vnútorných zrkadlách patria automobilky Nissan, PSA Peugeot Citroën, Renault, Suzuki, Daimler, Suzuki, BMW, Audi. Pri vonkajších zrkadlách medzi top klientov patria VW, Ford, Nissan, Toyota, Lada, PSA Peugeot Citroën, Renault, Suzuki, Fiat, Jaguar Land Rover, Dacia, BMW.

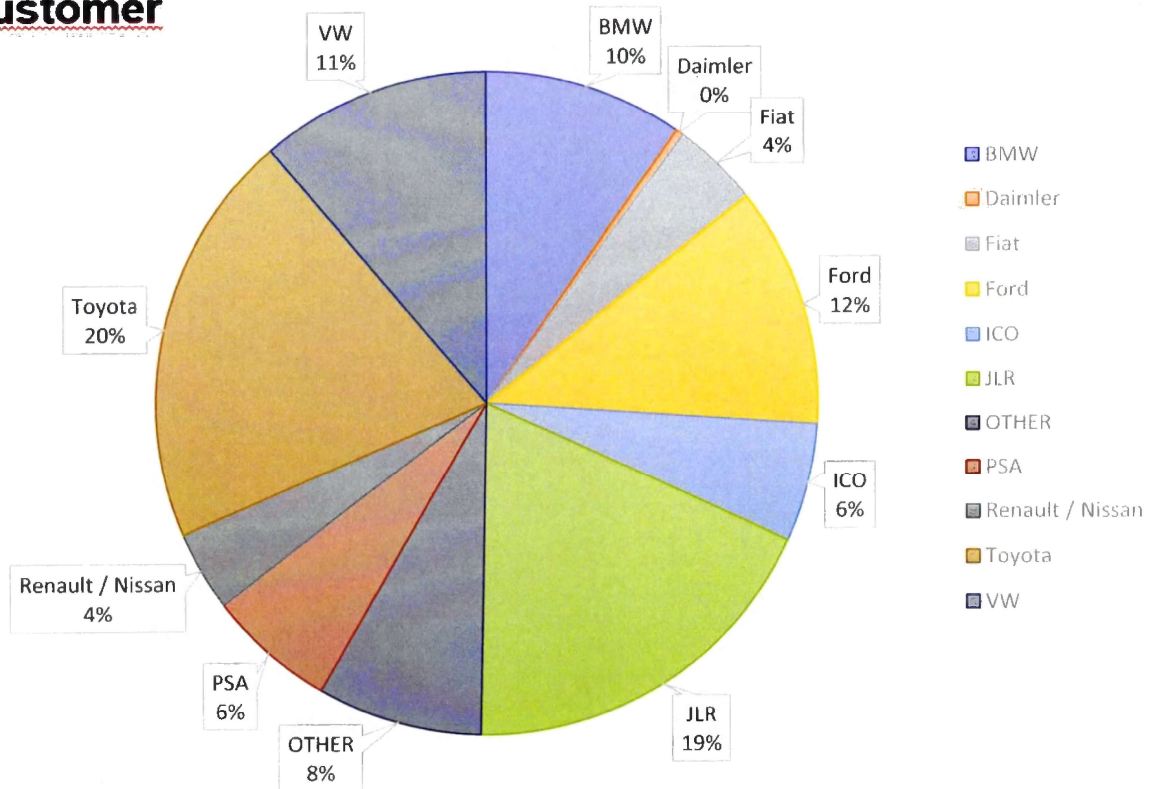
Štruktúru tržieb podľa typu produktu a podľa zákazníkov znázorňujú nasledujúce dva grafy.

MAGNA
Product

2022 product



2022 sales



4. Finančná situácia, informácia o rozdelení zisku, o významných rizikách a ostatné údaje

Účtovná závierka spoločnosti za rok 2022 a správa audítora sú neoddeliteľnou súčasťou tejto výročnej správy.

Štruktúra majetku a záväzkov

Významné kategórie majetku, záväzkov a vlastného imania spoločnosti za rok 2022 a 2021 sú uvedené v tabuľke:

	<u>(v tis. EUR)</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>
Neobežný majetok		42 573	42 683
Zásoby		13 246	12 621
Dlhodobé pohľadávky		819	706
Krátkodobé pohľadávky		50 882	37 017
Finančné účty		507	159
Časové rozlíšenie aktív		241	8 022
Majetok spolu		108 268	101 208
Dlhodobé rezervy		167	-
Krátkodobé rezervy		9 932	9 523
Dlhodobé záväzky		18 214	18 314
Krátkodobé záväzky		30 355	26 185
Záväzky spolu		58 668	54 022
Základné imanie		929	929
Ostatné zložky vlastného imania		48 671	46 257
Vlastné imanie		49 600	47 186

Výsledok hospodárenia

Významné kategórie výnosov a nákladov spoločnosti za rok 2022 a 2021 sú uvedené v tabuľke:

	<u>(v tis. EUR)</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>
Výroba		152 494	133 725
Výrobná spotreba		-125 753	-111 602
Osobné náklady		-19 213	-15 869
Odpisy a opravné položky k dlhodobému majetku		-4 524	-4 179
Ostatné prevádzkové výnosy a náklady netto		-833	8 718
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti		2 171	10 793
Výnosy z derivátových operácií		1 831	330
Nákladové úroky		-442	-457
Ostatné finančné výnosy a náklady netto		-602	-363
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti		787	-490
Výsledok hospodárenia pred zdanením		2 958	10 303
Daň z príjmu		- 986	-2 985
Výsledok hospodárenia po zdanení		1 972	7 318

Predpoklad budúceho vývoja spoločnosti – obrat spoločnosti:

Náš predpoklad vývoja tržieb v roku 2023 zohľadňuje dopady spojené s inflačnou a polovodičovou krízou.

Sales Total	tis. EUR
2023	144 906
2024	162 125
2025	163 574
2026	185 064
2027	187 420
2028	187 999
2029	202 208

Spoločnosť zamestnáva 707 kmeňových zamestnancov, z toho je 26 vedúcich zamestnancov. Okrem toho využíva spoločnosť využíva aj agentúrnych pracovníkov.

Údaje o rozdelení zisku

Výsledkom hospodárenia za účtovné obdobie 2022 bol zisk vo výške 1 972 245 EUR, tento bude preúčtovaný v účtovnom období 2023 na účet 431 – Výsledok hospodárenia v schvaľovaní.

Valné zhromaždenie spoločnosti Magna Slovteca, s.r.o. navrhuje rozdeliť zisk nasledovne:

- a) zisk vo výške 1 972 245 EUR bude rozdelený medzi spoločníkov ako dividenda

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

Od 31. decembra 2022 a do dňa zostavenia výročnej správy nenastali žiadne udalosti osobitného významu, ktoré by mali významný vplyv na účtovnú závierku roku 2022, okrem tých ktoré sú zverejnené v účtovnej závierke.

Obstarávanie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií, dočasných listov a obchodných podielov ovládajúcej osoby

Spoločnosť Magna Slovteca v priebehu roka 2022 neobstarávala vlastné akcie, dočasné listy, obchodné podiely a akcie. Ovládajúce osoba, spoločnosť Magna International Inc. počas roku 2022 spätne odkúpila 12,6 milióna akcií za 780 mil. USD. Okrem toho vyplatili dividendy vo výške 514 mil. USD.

5. Referencie



RENAULT NISSAN



Mercedes-Benz



6. Certifikáty systémov manažérstva



Bureau Veritas Certification

Certificate of Approval

Awarded to

Magna Slovteca s.r.o

L.Podjavorinskej 16 Nove Mesto nad Vahom, 915-01 Slovakia

Bureau Veritas Certification certify that the Quality Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of

IATF 16949 - First Edition

and the applicable customer specific requirements



SCOPE

Design and manufacturing

PERMITTED EXCLUSION(S)

None

PRODUCT(S) DELIVERED

Design, development and manufacturing outside and inside rear vision systems, lighting equipment and other components

Date Of Certification: 14-July-2021

Date Of Expiration: 13-July-2024

IATF Certificate N°: 412153

Bureau Veritas Certification Certificate N°: U5014966- IATF

Revision:2

For Bureau Veritas Certification Holding, Le Triangle de L'Arche, 8 Cours du Triangle - 92800 Puteaux - France
(The official document is in English. Any translations of this document shall be used for reference only.)





We cover
credibility

QSCert, spol. s r. o.
Certification Body of Management Systems
Ľ. P. Voljarského 1, 910 01 Zvolen, Slovakia



čímto udeľuje

CERTIFIKÁT

ktorým potvrdzuje, že spoločnosť

MAGNA SLOVTECA, s.r.o.

Ľ. Podjavorinskej 16, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

zaviedla a používa systém environmentálneho manažérstva podľa normy

ISO 14001:2015

v oblasti:

Návrh, vývoj a výroba späťných vonkajších a vnútorných vizuálnych systémov, osvetľovacích zariadení a iných komponentov pre automobilový priemysel.

Certifikované lokality: Ľ. Podjavorinskej 16, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

Na základe certifikačného auditu, protokol č. 7523/21-2 bolo preukázané, že manažérsky systém spĺňa požiadavky vyššie uvedenej normy.

Certifikát č.:	E - 7523/21
Dátum prvej certifikácie:	18.07.2012
Dátum vydania certifikátu:	28.06.2021
Dátum platnosti:	27.06.2024



Tento certifikát je platný iba ak je uvedený medzi platnými certifikátmi na www.qs-cert.com

Ing. Marcel Šlách
riaditeľ certifikačného orgánu



We cover
credibility

QSCert, spol. s r. o.
Certification Body of Management Systems
Ľ. P. Voljarského 1, 910 01 Zvolen, Slovakia



čímto udeľuje

CERTIFIKÁT

ktorým potvrdzuje, že spoločnosť

MAGNA SLOVTECA, s.r.o.

Ľ. Podjavorinskej 16, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

zaviedla a používa systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa normy

ISO 45001:2018

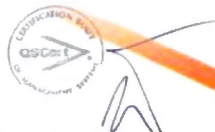
v oblasti:

Návrh, vývoj a výroba späťných vonkajších a vnútorných vizuálnych systémov, osvetľovacích zariadení a iných komponentov pre automobilový priemysel.

Certifikované lokality: Ľ. Podjavorinskej 16, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

Na základe certifikačného auditu, protokol č. 7523/21-2 bolo preukázané, že manažérsky systém spĺňa požiadavky vyššie uvedenej normy.

Certifikát č.:	O - 7523/21
Dátum prvej certifikácie:	18.07.2012
Dátum vydania certifikátu:	28.06.2021
Dátum platnosti:	27.06.2024



Tento certifikát je platný iba ak je uvedený medzi platnými certifikátmi na www.qs-cert.com

Ing. Marcel Šlách
riaditeľ certifikačného orgánu





SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA
Kopčova ul. 842 00 Bratislava 2, Slovenská republika

OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. S-362

Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia
č. 579/2019/20191 zo dňa 14.11.2019 osvedčuje, že

MAGNA SLOVTECA, s.r.o.
Skúšobné laboratórium spoločnosti MAGNA SLOVTECA, s.r.o.
U Pražskej ul. 913 01 Nové Mesto nad Váhom
IČO: 34 402 236

je spôsobilé vykonávať úradňovo 3D merania matier a nití z pevných materiálov a
plastov, skúšanie prevádzkovej odolnosti - skúšky trnuteľ v uranej atmosfére, skúšky
vplyvu prúdenia, výškové skúšky - chladič, suché teplo, vlhké teplo, cyklické a krátkodobé a
tepelné šoky, vibračné skúšky, meranie fyzikálnych vlastností a meranie trvanlivosti pre
osvedčenie a validáciu opísaných skúšok a skúšok zameraných podľa rozsahu akreditácie
osvedčenia a príslušného osvedčenia. Práca tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia
o akreditácii.

Spôsobnosť vykonávania skúšok osvedčuje a dlhodobú schopnosť poskytovať plnohodnotné
posledných verzií: **ISO/IEC 17025:2017**.

Akreditácia platí do dňa 14.11.2019 plus do 30.09.2022.

Bratislava 14.11.2019



Mgr. Martin Štefčík
riaditeľ

Účinnosť osvedčenia S-NAS č. S-362: 14.11.2019 - 30.09.2022



TISAX® Assessment Report

Initial Assessment

Magna Slovteca s.r.o.

SVZPT7

AXV03V-1

January 28, 2022

Version 1.0

7. Prílohy

Výrok audítora, Súvaha, Výkaz ziskov a strát, Poznámky za rok 2022

V Novom Meste nad Váhom, 19.7.2023



Robert Kršak

Prokurista spoločnosti



Adriana Blašková

Prokurista spoločnosti