

PROFIL SPOLOČNOSTI



Váš stabilný partner
v stavebníctve

KONTAKTNÉ ÚDAJE

Adifex, a. s.

office ZA: (korešpondenčná adresa): Prielohy 1166/1D, 010 07 Žilina

office BA: (korešpondenčná adresa): Miletíčova 21, 821 08 Bratislava

sídlo: (fakturačná adresa): Mostová 2, 811 02 Bratislava

bankové spojenie: UniCredit Bank, IBAN: SK12 1111 0000 0011 8207 4004

e-mail: adifex@adifex.sk • **web:** www.adifex.sk

ičo: 46715894 • **dič:** 2023532115 • **ič dph:** SK2023532115

zápis: OR OS Bratislava I., odd. Sa, vložka č. 6864/B



O NÁS

História stavebno-montážnej spoločnosti **Adifex, a. s.** siaha do roku 2009, keď začal súčasný štatutárny zástupca Ing. Martin Laurinčík pôsobiť na stavebnom trhu. Venoval sa najmä projektovaniu, konštruovaniu a montáži elektrických zariadení, čo sa s postupom času rozšírilo o pridružené stavebné práce a nakoniec od roku 2012 na komplexnú stavebnú činnosť pod hlavičkou novej spoločnosti **Adifex, s. r. o.** V roku 2015, najmä v dôsledku ekonomickejho i profesionálneho rastu a značného náростu výrobného potenciálu, sa spoločnosť transformovala na akciovú, ktorá sa v súčasnosti zameriava na komplexnú stavebnú činnosť (novostavby a rekonštrukcie pozemných i inžinierskych stavieb), pričom disponuje aj osobitnými oprávneniami v oblasti vyhradených zariadení elektrických.

V januári 2021 nastal ďalší veľký milník, ktorým bolo zlúčenie so spoločnosťou VHS-PS, s. r. o. Adifex, a. s. sa stala jej právnym nástupcom, prevzala všetky jej aktivity a tento krok znamenal značný nárost výrobných i odborných kapacít, nové výzvy a ešte stabilnejšiu pozíciu na stavebnom trhu. V súčasnosti má Adifex, a. s. sídlo v Bratislave a obchodné zastúpenie v Žiline a v Bratislave.

Máme zavedený integrovaný systém riadenia, zahŕňajúci požiadavky noriem ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 a schémy EMAS. Politika, stanovená a prijatá v tomto systéme, nás okrem iného zaväzuje:

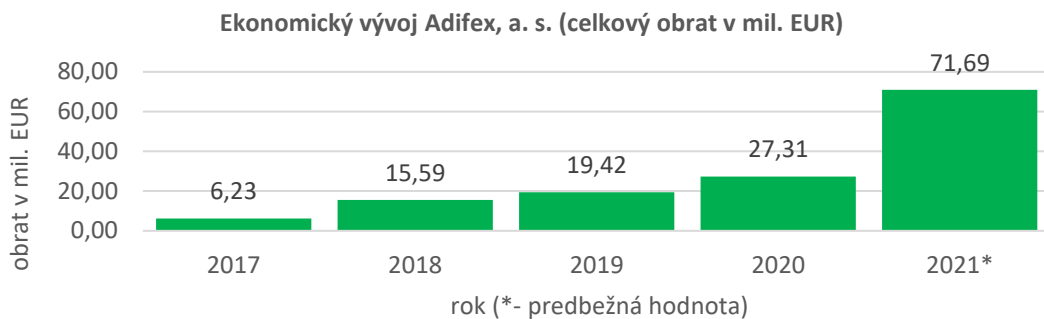
- ✓ sústavne zlepšovať kvalitu vykonávaných činností a environmentálne správanie, stanovovať si adekvátne ciele a programy ich plnenia a zabezpečiť zodpovedajúce zdroje,
- ✓ monitorovať, analyzovať a zlepšovať plnenie požiadaviek noriem a legislatívy v oblasti zabezpečovania kvality, BOZP a ochrany životného prostredia,
- ✓ motivovať zamestnancov i obchodných partnerov k zvyšovaniu svojej odbornosti a kvality a k znižovaniu negatívneho vplyvu na životné prostredie,
- ✓ zvyšovať podiel moderných technológií a procesov zameraných na rast kvality a bezpečnosti a zároveň a na pokles spotreby zdrojov, tvorby odpadov a rizík havárií,
- ✓ otvorené komunikovať so zainteresovanými stranami kvalitatívne, ekonomicke i environmentálne aspekty vlastnej stavebnej činnosti.

NAŠE MOTTO

„Byť stabilným partnerom neznamená len kvalitne a spoľahlivo zrealizovať zámer investora, ale aktívne pristúpiť k vyššej efektívnosti a hospodárnosti prípravy, realizácie i prevádzky vybudovaného diela. Pripravený projekt investora je základ - my v záujme zvýšenia kvality a komfortu ponúkame aj návrh moderných, ekonomicky efektívnych a environmentálne vhodných alternatívnych riešení.“

NÁŠ RAST, STABILITA A ZÁZEMIE

► Ekonomika spoločnosti



► Personálne zabezpečenie

Pre realizáciu zákaziek využívame prioritne vlastných pracovníkov. Zvýšené nároky, napr. pri väčšom rozsahu prác, pri špecifických odborných prácach alebo pri požiadavke urýchlenie dodania diela, vieme kapacity doplniť zo širokej palety overených subdodávateľov. Dlhodobo spolupracujeme s množstvom živnostníkov pre výkon konkrétnych prác, ale aj viacerými stavebnými spoločnosťami schopnými pod našim vedením operatívne zrealizovať ucelené časti stavieb. V roku 2021 nastal výrazný nárast počtu zamestnancov z dôvodu zlúčenia so spoločnosťou VHS-PS, s. r. o.



► Technické zabezpečenie

Pre našu činnosť máme z vlastných kapacít k dispozícii napr. nákladné vozidlo MAN kategória N3G nad 12t s hydraulickou rukou a vyklápacou nadstavbou, bagre KOMATSU (traktor-bager, pásový), viaceré dodávky a valníky do 3,5t, viaceré referenčné osobné automobily a množstvo štandardnej stavebnej techniky a zariadenia nevyhnutného pre stavebnú výrobu. V záujme udržania efektivity, ekonomickej udržateľnosti prevádzky a minimalizácie negatívneho dopadu na životné prostredie je snaha udržiavať vekový priemer vozového a strojného parku čo najnižší. Aktuálny vekový priemer nosných zariadení je do 4 rokov, pričom splňajú emisné normy EURO 5 resp. EURO 6. Pre realizáciu zákaziek máme k dispozícii overených dodávateľov pre všetky druhy stavebných prác, ako napr. stavebné žeriavy, finišery, plošiny, pásové i kolesové bagre a nakladače, nákladné vozidlá a pod.

NAŠA ČINNOSŤ

- ✓ kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) alebo iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod),
- ✓ uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
- ✓ projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení,
- ✓ ubytovacie služby bez poskytovania pohostinských činností,
- ✓ sprostredkovateľská činnosť v oblasti služieb,
- ✓ činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov,
- ✓ čistiace a upratovacie služby,
- ✓ projektovanie, montáž, údržba, revízia a oprava zabezpečovacích systémov a systémov a zariadení umožňujúcich sledovanie pohybu a konania osoby v chránenom objekte, na chránenom mieste alebo v ich okolí,
- ✓ výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied,
- ✓ prípravné práce k realizácii stavby,
- ✓ dokončovacie stavebné práce pri realizácii exteriérov a interiérov,
- ✓ sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, v oblasti výroby,
- ✓ inžinierska činnosť, stavebné cenárstvo, poskytovanie a konštruovanie elektrických zariadení,
- ✓ odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení elektrických,
- ✓ výkon činnosti stavbyvedúceho,
- ✓ výkon odborných činností vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov, a to:
 - vykonávanie prípravnej predprojektovej činnosti,
 - vykonávanie komplexnej projektovej činnosti,
 - spracúvanie príslušnej časti územnoplánovacích podkladov,
 - vykonávanie projektového manažmentu,
 - zastupovanie investora pri príprave a uskutočňovaní stavieb,
 - vyhotovovanie podkladov na hodnotenie vplyvu stavby na životné prostredie,
- ✓ výkon činnosti stavebného dozoru,
- ✓ energetická certifikácia budov pre miesto spotreby energie: tepelná ochrana stavebných konštrukcií a budov,
- ✓ montáž, rekonštrukcia a údržba vyhradených technických zariadení elektrických,
- ✓ opravy vyhradených technických zariadení elektrických,
- ✓ podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom,
- ✓ prevádzkovanie nákladnej cestnej dopravy s počtom vozidiel 1,
- ✓ výroba elektrických zariadení a elektrických súčiastok,
- ✓ murárstvo, vodoinštalatérstvo a kúrenárstvo,
- ✓ sprostredkovanie predaja, prenájmu a kúpy nehnuteľností (realitná činnosť),
- ✓ výkon činnosti vedenia uskutočňovania stavieb,
- ✓ vypracovanie dokumentácie a projektu jednoduchých stavieb,
- ✓ výroba a opracovanie jednoduchých výrobkov z kovu,
- ✓ nákladná cestná doprava vykonávaná vozidlami s celkovou hmotnosťou do 3,5t,
- ✓ podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom,
- ✓ činnosť vykonávaná banským spôsobom.

NAŠA ODBORNOSŤ, KVALITA a ENVIRONMENTÁLNA ZODPOVEDNOSŤ

Certifikáty

- ✓ ISO 9001:2015 – Systém manažérstva kvality
- ✓ ISO 14001:2015 – Systém environmentálneho manažérstva
- ✓ ISO 45001:2018 – Riadenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci
- ✓ ISO 22301:2012 – Systémy riadenia kontinuity podnikania
- ✓ ISO 37001:2016 – Systémy protikorupčného manažmentu
- ✓ PRINCE2® Foundation Certificate
- ✓ EMAS – členstvo v európskej Schéme pre environmentálne manažérstvo a audit na základe validovaného Environmentálneho vyhlásenia (vyhlásenie dostupné na www.adifex.sk)



Licencie

- ✓ Licencia technickej služby – projektovanie, montáž, údržba, revízia a oprava zabezpečovacích systémov
- ✓ zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov:
 - BAUMIT
 - BOLIX
 - WEBER
 - BEK
- ✓ zhotovovanie tepelnoizolačných a hydroizolačných systémov plochých striech FATRAFOL



Oprávnenia a osvedčenia

- ✓ Projekčná a konštrukčná činnosť technických zariadení elektrických (E1, A, B)
- ✓ Výroba technických zariadení elektrických (E4, A)
- ✓ Odborné prehliadky a odborné skúšky a Oprava a údržba, rekonštrukcia, montáž VTZ elektrických bez obmedzenia napäťia vrátane bleskozvodu (E1, A, B)
- ✓ Odborné prehliadky a odborné skúšky a Oprava a údržba, rekonštrukcia, montáž VTZ elektrických (E1, A, B) – pre objekty Ministerstva obrany SR a Ozbrojených síl SR
- ✓ Montáž, opravy, údržba a rekonštrukcie a Skúšky určených technických zariadení elektrických na železničných dráhach (E1, E2, E7, E9, E11, E13) - podľa § 17 zákona 513/2009 Z. z. o dráhach
- ✓ Projektovanie, inštalácia a opravy elektrickej požiarnej signalizácie
- ✓ Stavbyvedúci pre pozemné stavby, inžinierske stavby, technické, technologické a energetické vybavenie stavieb
- ✓ Stavebný dozor pre pozemné stavby, inžinierske stavby
- ✓ Osvedčenie o priemyselnej bezpečnosti NBÚ - II. stupeň bezpečnostnej previerky - Dôverné
- ✓ Osvedčenie o zápisе ochranej známky Úradu priemyselného vlastníctva SR pre logo spoločnosti
- ✓ Registrácia pre zber, prepravu a obchodovanie s vybranými druhami ostatného odpadu
- ✓ Registrácia pre obchodovanie a sprostredkovanie s vybranými druhami nebezpečného odpadu
- ✓ Zápis v Zozname hospodárskych subjektov Slovenskej republiky
- ✓ Zápis v Registri partnerov verejného sektora
- ✓ Zápis v zozname kvalifikovaných dodávateľov Českej republiky

NAŠE AKTUÁLNE STAVBY

- **Logistic Park Triblavina Hala G (2022 - prebieha / 10,2 mil. EUR)**
príprava územia a komplexná výstavba novej skladovej a produkčnej haly



- **Polyfunkčný súbor Eurovea 2 – stavba 07 – úprava fasády a prechod do Eurovea 1 (2021 – prebieha / 19,6 mil. EUR)**
- **Novostavba administratívnej budovy The Mill Bratislava (2022 – prebieha / 7,9 mil. EUR)**



- **Rekonštrukcia areálu v Ostrave – prístavba haly (2020 – prebieha / 1,4 mil. EUR)**
komplexná realizácia prístavby oceľovej haly (pilóty, betonáže, oceľová konštrukcia, opláštenie, zateplenie, VZT, ZTI, ELI), fotovoltika a rekonštrukcia príľahlých objektov
- **Zateplenie internátu ŠD 3 UMB Banská Bystrica (2019 – prebieha / 2,2 mil. EUR)**
- **Výstavba nádrže ropy 75 000 m³ - základová doska Tupá (2018 – prebieha / 1,3 mil. EUR)**

► Rekonštrukcia objektu ČERNÁ PERLA - Ostrava (2022 – prebieha / 2,8 mil. EUR)



- Prístavba objektu urgentného príjmu a očnej kliniky FN Nitra (2019 – prebieha / 6,9 mil. EUR)
- Kreatívna akadémia v Ostrave (2020 – prebieha / 0,8 mil. EUR)
prestavba objektu kultúrnej technickej pamiatky, bývalej výdušnej jamy, na administratívnu budovu
- Rozšírenie ZŠ Malokarpatské námestie – Bratislava Lamač (2022 – prebieha / 3,1 mil. EUR)
- Rekonštrukcia objektu vzdelávania MPSVR SR – Meander Štrba (2022 – prebieha / 1,0 mil. EUR)
- Modernizácia Zimného štadióna Pavla Demitra v Trenčíne (2022 – prebieha / 1,9 mil. EUR)
- Kreatívne centrum Nitra – Martinský vrch (2022 – prebieha / 4,7 mil. EUR)
- Rekonštrukcia bytových domov Topoľčany (2022 – prebieha / 1,3 mil. EUR)
- Národné tréningové centrum Košice (2022 – prebieha / 15 mil. EUR)
- Biobanka Martin (2022 – prebieha / 4,4 mil. EUR)

NAŠE SKÚSENOSTI - REALIZOVANÉ POZEMNÉ STAVBY

► SKY PARK RESIDENCE Bratislava (2017 - 2019 / 19,7 mil. EUR)

novostavba železo-betónových skeletov obytného súboru 2 výškových budov s 31 nadzemnými podlažiami a základová doska - podzemná garáž a pavilón občianskej vybavenosti



► Logistic Park Triblavina Hala A „DIRKS“ (2021 – 2022 / 15,7 mil. EUR)

komplexná výstavba novej skladovej a produkčnej haly



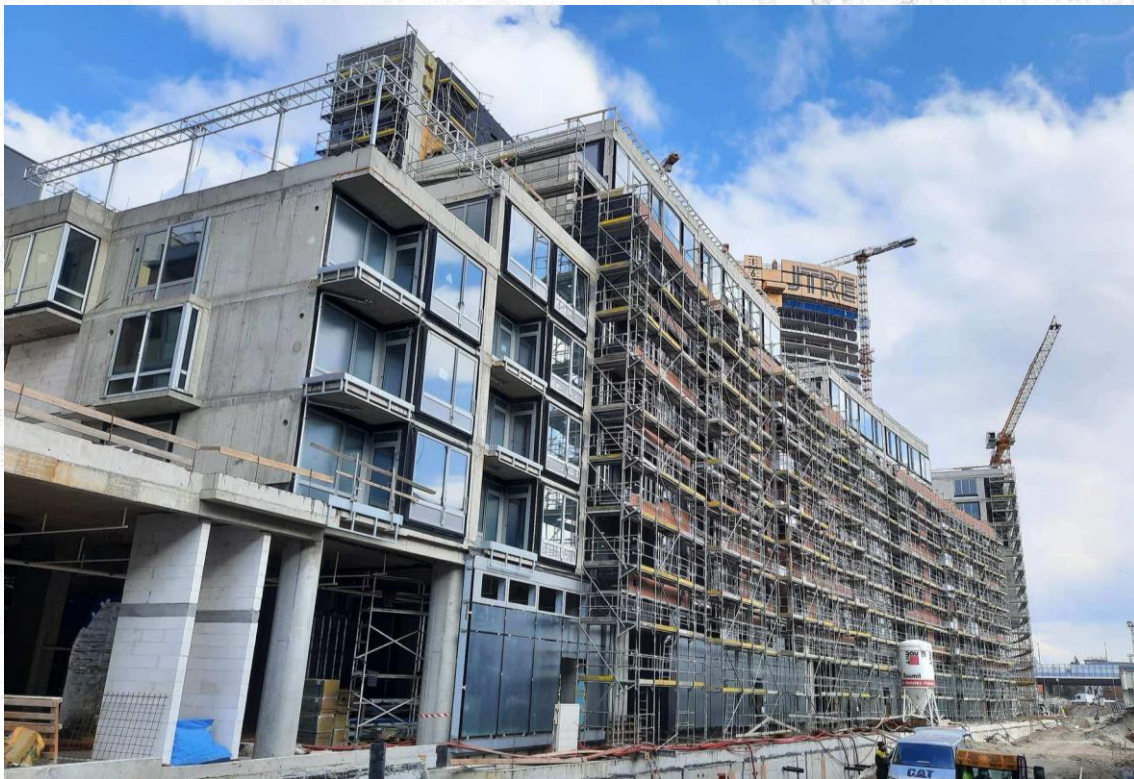
► HTÚ pre halu „A“ a „E/F“ Logistic park Triblavina (2020 - 2021 / spolu 4,5 mil. EUR)

príprava územia (stiahnutie ornice, výkopy, násypy), hutnenie, stabilizácia cementom, drenáže...

► Logistic Park Triblavina – infraštruktúra Zóna III / LPT (2020 – 2021 / 5,0 mil. EUR)

terénne úpravy, komunikácie a križovatky, verejné osvetlenie, autobusové zastávky, vodovod, dažďová a splašková kanalizácia, rozvody VN a NN, trafostanica, sadové úpravy

- Komerčno-rezidenčný projekt EUROVEA 2 (2020 – 2022 / 36,7 mil. EUR)
novostavba polyfunkčného komplexu na nábreží Dunaja v Bratislave



- Prestavba športovej haly v Topoľčanoch (2020 - prebieha / 2,6 mil. EUR)
búracie práce, oceľová konštrukcia novej haly, opáštenie, strecha, zateplenie, ELI, VZT, UK, ZTI



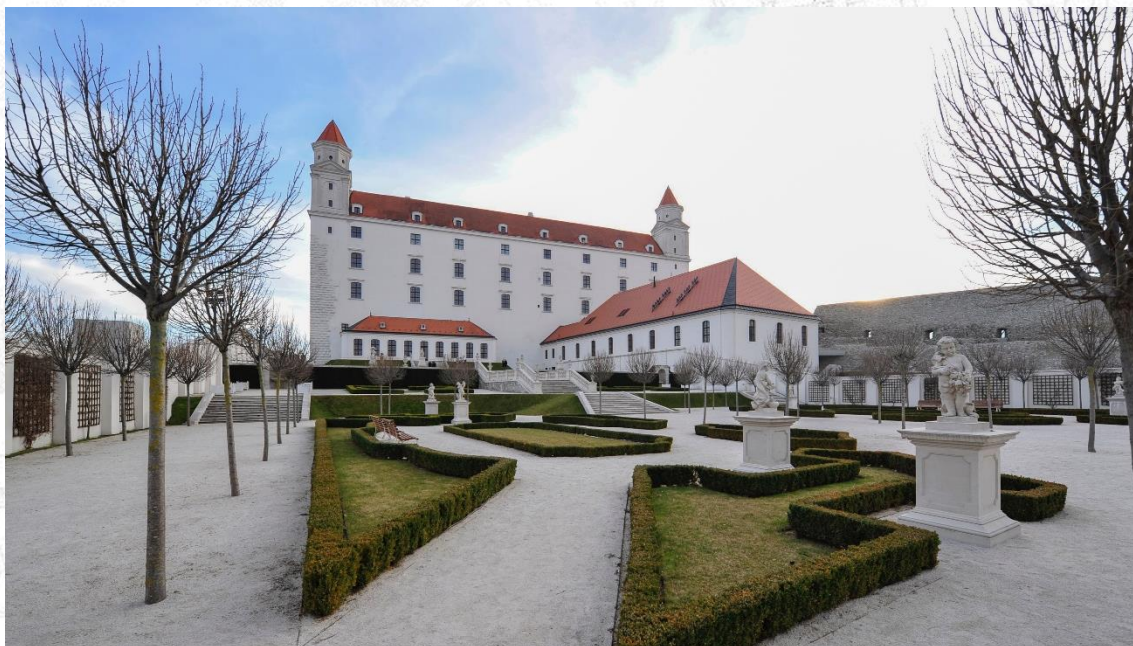
► Logistic Park Triblavina Hala F „Continental“ (2021 / 11,8 mil. EUR)
úprava územia a komplexná výstavba novej skladovej a produkčnej haly



► Logistic Park Triblavina Hala H „Geis“ (2021 / 6,7 mil. EUR)
príprava územia a komplexná výstavba novej skladovej a produkčnej haly



► Rekonštrukcia objektov v areáli NKP Bratislavského hradu (2019 – 2021 / 16,2 mil. EUR)



► Nemocnica Levice - centrálny príjem pre RZP (2019 - 2021 / 3,5 mil. EUR)

rekonštrukcia a kompletná prestavba 1. NP a 1. PP – vybudovanie urgentného príjmu a diagnostiky



► Heliport Univerzitnej nemocnice Bratislava v lokalite Ružinov (2019 – 2021 / 2,1 mil. EUR)



► Diagnosticke centrum a detske kardiocentrum NÚSCH, a. s. (2017 - 2020 / 13,8 mil. EUR)

novostavba 8-podlažného pavilónu s prepojením nadzemnou chodbou s pôvodným objektom, kombinácia plošných základov, základových pásov a pilót, železobetónový nosný skelet, výtahy, SDK priečky, fasáda, zateplenie, hliníkové výplne otvorov, plochá strecha, heliport, interiérové dokončovacie práce a súvisiace inžinierske objekty



► Nový penzión s pivným wellness Rajecké Teplice (2016 - 2019 / 1,4 mil. EUR)



komplexná prestavba a prístavba národnej kultúrnej pamiatky (bývalý lesný úrad grófa von Ballestrema zo zač. 20. st.) – búranie, zakladanie, múry, strecha, oceľové konštrukcie, omietky, okná a dvere, VZT, ELI, ZTI, UK, MaR, spevnené plochy, ihrisko, sadové úpravy, oplotenie

► Rekonštrukcia železničnej stanice Martin (2018 - 2019 / 3,2 mil. EUR)

rekonštrukcia výpravnej budovy, zastrešenie nástupišťa, spevnené plochy a komunikácie, informačný systém pre cestujúcich, železničný zvršok koľaje, nástupište, vonkajšie osvetlenie



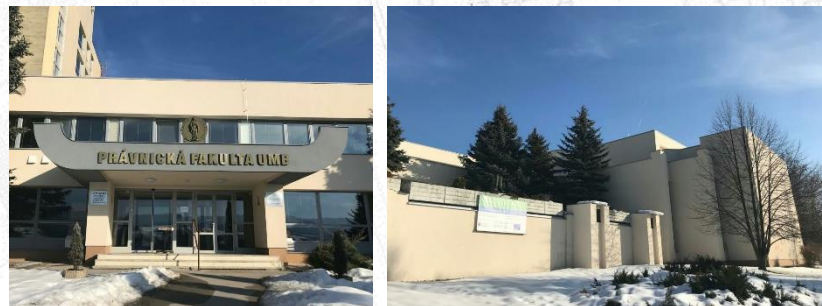
► Bezručova Residence Bratislava (2017 - 2018 / 1,8 mil. EUR)



staticko-stavebné úpravy objektov Bezručova 3 (6 nadzemných a 4 podzemné podlažia) a Bezručova 5 (9 nadzemných a 2 podzemné podlažia) - železobetónový skelet

► Rekonštrukcia budovy Právnickej fakulty UMB Banská Bystrica (2018 / 1,0 mil. EUR)

zateplenie streich,
obvodového plášťa budovy
a súvisiace stavebné práce,
vzduchotechnika (nútene
vetranie s rekuperáciou),
elektroinštalačné práce
(bleskozvod, rozvody, LED
osvetlenie)



► Rekonštrukcia objektu 'Okál' v ÚVTOS Nitra-Chrenová (2018 - 2019 / 2,4 mil. EUR)

rekonštrukcia a nadstavba
nevyužívaneho objektu väznice a
vybudovanie nových ubytovacích
kapacít (143 odsúdených) včítane
zázemia - ekumenická miestnosť,
kultúrne a technické miestnosti
a sociálne zariadenia (zateplenie,
UK, MaR, VZT, ZTI, ELI a SBT)



► Rekonštrukcie materských škôl Šafárikova a Opatovská Trenčín (2018 / spolu 1,8 mil. EUR)



zateplenie obvodovej
konštrukcie a strechy, výmena
okien a dverí, obnova chodníka,
sanácia balkónov,
elektroinštalačné práce,
realizácia fotovoltaiky,
vzduchotechniky a
vykurovania

Z ďalších zaujímavých pozemných stavieb sme realizovali:

► Modernizácia budovy ÚVV a ÚVTOS Košice (2020 – 2021 / 1,2 mil. EUR)

komplexná rekonštrukcia - zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy

► Bytový dom Nitra III. Diely (2020 – 2022 / 1,7 mil. EUR)

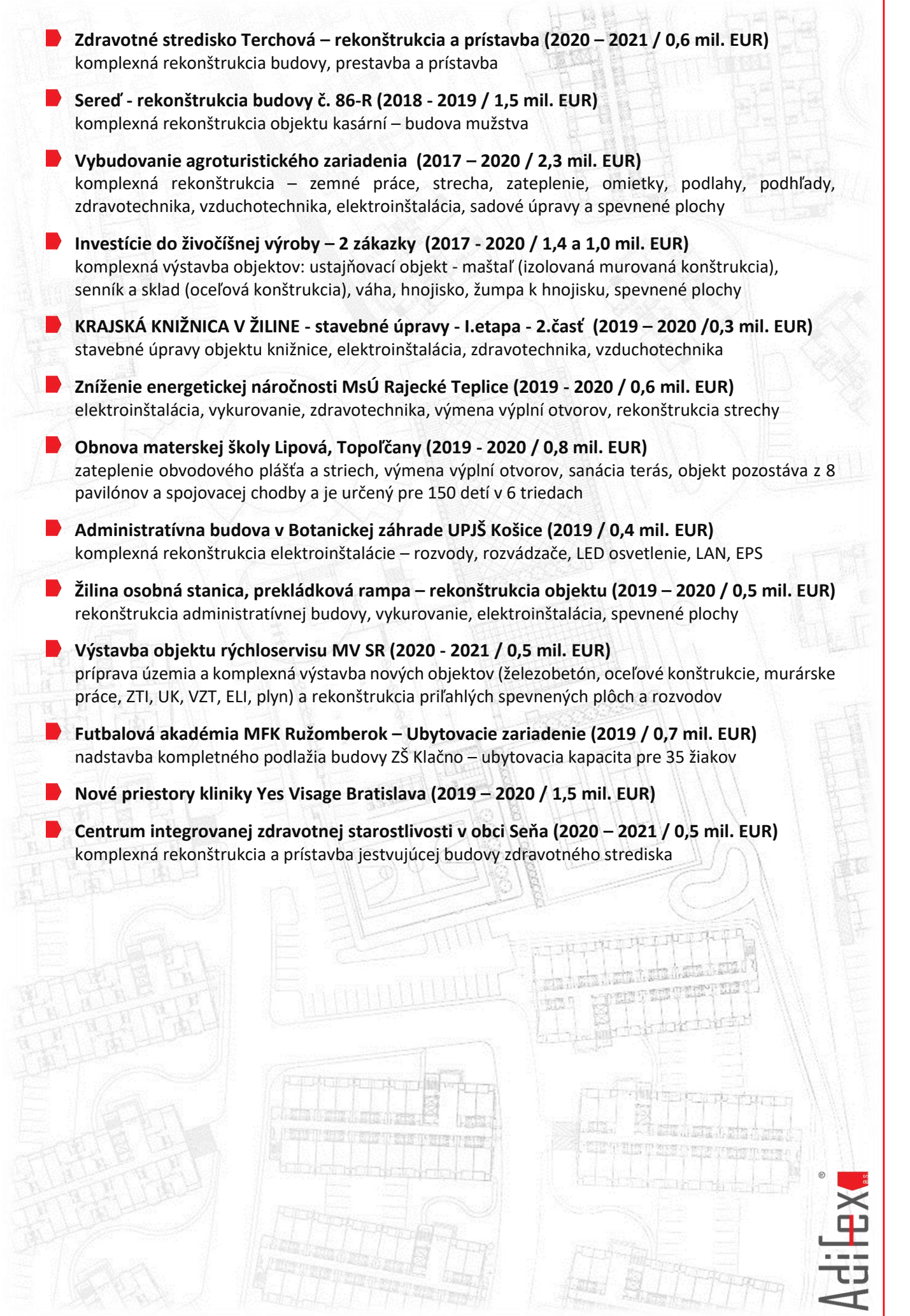
► Detské jasle v obci Nána (2021 – 2022 / 0,6 mil. EUR)

► Rekonštrukcia kuchyne a jedálne SOŠ J.A. Baťu Partizánske (2021 – 2022 / 0,7 mil. EUR)

► Rekonštrukcia spojovacej chodby Úradu vlády SR (2021 – 2022 / 0,4 mil. EUR)

► Logistic Park Triblavina Hala G – HTÚ a pilóty (2021 – 2022 / 3,7 mil. EUR)

► Rekonštrukcia budovy ÚVV a ÚVTOS Nitra (2020 – 2022 / 1,2 mil. EUR)

- 
- ▶ **Zdravotné stredisko Terchová – rekonštrukcia a prístavba (2020 – 2021 / 0,6 mil. EUR)**
komplexná rekonštrukcia budovy, prestavba a prístavba
 - ▶ **Sered' - rekonštrukcia budovy č. 86-R (2018 - 2019 / 1,5 mil. EUR)**
komplexná rekonštrukcia objektu kasárni – budova mužstva
 - ▶ **Vybudovanie agroturistického zariadenia (2017 – 2020 / 2,3 mil. EUR)**
komplexná rekonštrukcia – zemné práce, strecha, zateplenie, omietky, podlahy, podhlády, zdravotechnika, vzduchotechnika, elektroinštalácia, sadové úpravy a spevnené plochy
 - ▶ **Investície do živočíšnej výroby – 2 zákazky (2017 - 2020 / 1,4 a 1,0 mil. EUR)**
komplexná výstavba objektov: ustajňovací objekt - maštaľ (izolovaná murovaná konštrukcia), senník a sklad (oceľová konštrukcia), váha, hnojisko, žumpa k hnojisku, spevnené plochy
 - ▶ **KRAJSKÁ KNIŽNICA V ŽILINE - stavebné úpravy - I.etapa - 2.časť (2019 – 2020 /0,3 mil. EUR)**
stavebné úpravy objektu knižnice, elektroinštalácia, zdravotechnika, vzduchotechnika
 - ▶ **Zniženie energetickej náročnosti MsÚ Rajecké Teplice (2019 - 2020 / 0,6 mil. EUR)**
elektroinštalácia, vykurovanie, zdravotechnika, výmena výplní otvorov, rekonštrukcia strechy
 - ▶ **Obnova materskej školy Lipová, Topoľčany (2019 - 2020 / 0,8 mil. EUR)**
zateplenie obvodového plášta a striech, výmena výplní otvorov, sanácia terás, objekt pozostáva z 8 pavilónov a spojovacej chodby a je určený pre 150 detí v 6 triedach
 - ▶ **Administratívna budova v Botanickej záhrade UPJŠ Košice (2019 / 0,4 mil. EUR)**
komplexná rekonštrukcia elektroinštalácie – rozvody, rozvádzace, LED osvetlenie, LAN, EPS
 - ▶ **Žilina osobná stanica, prekládková rampa – rekonštrukcia objektu (2019 – 2020 / 0,5 mil. EUR)**
rekonštrukcia administratívnej budovy, vykurovanie, elektroinštalácia, spevnené plochy
 - ▶ **Výstavba objektu rýchloservisu MV SR (2020 - 2021 / 0,5 mil. EUR)**
príprava územia a komplexná výstavba nových objektov (železobetón, oceľové konštrukcie, murárske práce, ZTI, UK, VZT, ELI, plyn) a rekonštrukcia príahlých spevnených plôch a rozvodov
 - ▶ **Futbalová akadémia MFK Ružomberok – Ubytovacie zariadenie (2019 / 0,7 mil. EUR)**
nadstavba kompletného podlažia budovy ZŠ Klačno – ubytovacia kapacita pre 35 žiakov
 - ▶ **Nové priestory kliniky Yes Visage Bratislava (2019 – 2020 / 1,5 mil. EUR)**
 - ▶ **Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v obci Seňa (2020 – 2021 / 0,5 mil. EUR)**
komplexná rekonštrukcia a prístavba jestvujúcej budovy zdravotného strediska

NAŠE SKÚSENOSTI - REALIZOVANÉ INŽINIERSKÉ STAVBY

► Technická infraštruktúra Zóna 4A/4B - Park City Triblavina (2019 - 2020 / 1,8 mil. EUR)

terénné úpravy,
komunikácie,
vonkajšie osvetlenie,
splašková a dažďová
kanalizácia,
vodovod, plynovod,
VN rozvody,
trafostanica



► Kanalizácia a čistenie odpadových vôd v okrese Bytča (2014 - 2016 / spolu 3,8 mil. EUR)



kompletná rekonštrukcia
objektu ČOV Bytča – terénné
úpravy, prevádzkové budovy,
kalové hospodárstvo, nádrže,
biologická časť, čerpacie stanice,
elektroinštalácia, trafostanica,
osvetlenie, kotolňa, kanalizačné
objekty v spádových obciach

► Sanácia skalných prvkov na trati B. Bystrica – odb. D. Štubňa (2018 - 2019 / spolu 4,1 mil. EUR)

vypracovanie projektovej
dokumentácie a autorský
dohľad, prieskumy,
inžiniering k stavebnému
povoleniu a kolaudácii,
geodetické zameranie,
realizácia vlastných
stavebných prác



► Most 061 Opatová (2016 / 0,5 mil. EUR)



kompletná rekonštrukcia
mostného objektu
a prislúchajúcej
cestnej komunikácie

► Technická infraštruktúra Park City Triblavina (2016 - 2017 / spolu 3,8 mil. EUR)

vybudovanie vodovodu, kanalizácie, plynovodu VTL, regulačná stanica, plynu, plynovodu STL, rozvody VN a NN, HTU obchodnej-obytnej zóny „SMART CITY“ Park City Triblavina, súvisiace prípojky v obci Chorvátsky Grob



► Ilava – úprava Podhradského potoka, I. etapa (2015 / 1,4 mil. EUR)



protipovodňové opatrenie – regulácia toku potoka, spevnenie brehov lomovým kameňom

► Rekonštrukcia zastávok MHD v meste Žilina – I. etapa (2018 - 2019 / 1,5 mil. EUR)

rekonštrukcia spevnených plôch pre 26 zastávok MHD v Žiline (cestné teleso a chodníky), osadenie nových prístreškov a mobiliáru



► Výstavba nádrže č. H101B - pilóty a spevnené plochy V PS4 Tupá (2018 - 2019 / 2,0 mil. EUR)



realizácia pilót pre základ 75 000 m³ nádrže ropy (1 767 ks pilót dĺžky 9 m, betonáže celkom 2 200 m³)

► Rekonštrukcie mostov poškodených povodňami v Žilinskom kraji (2014 - 2015 / 0,5 mil. EUR)

kompletná
rekonštrukcia
mostných
objektov
mesta Krásno
nad Kysucou
a obce
Klubina



► Dobudovanie protihlukovej steny v ŽST Trenčín – vetva CH (2019 / 1,4 mil. EUR)



vybudovanie
hliníkovej
protihlukovej
steny železničnej
trate dĺžky 874 m
a výšky 5-7 m

Z ďalších zaujímavých inžinierskych stavieb sme realizovali:

► Protipovodňové opatrenia na toku Kňazov jarok – Krupina (2020 – 2021 / 3,6 mil. EUR)

► Protipovodňové opatrenia - Klátovské Rameno (2020 – 2021 / 1,6 mil. EUR)

► Sanácia skalnej steny v km 3,150 – 3,750 Kraľovany - Párnica (2019 – 2021 / 2,8 mil. EUR)

vypracovanie PD a autorský dohľad, prieskumy, vysporiadanie vlastníckych vzťahov, inžiniering pre stavebné povolenie a kolaudáciu, geodetické zameranie, realizácia vlastných stavebných prác

► Vodovod Eisnerova - Záhradná (2019 / 1,1 mil. EUR)

rekonštrukcia vodovodného potrubia na DN 400 a DN 600 a príslušného obslužného zariadenia

► Most pri Bratislave – sanácia vodovodu – 1. a 2. etapa (2017 - 2019 / 0,9 mil. EUR)

rekonštrukcia vodovodného potrubia (zváraná liatina TVLT PN 10) a prípojok (HDPE- PE100)

► Táborisko Slávia - vojenský objekt Lešť (2016 - 2017 / 0,7 mil. EUR)

zemné práce, ležaté rozvody ZTI, základové pásy a betónové platne (2 500 m³) pre ubytovne, jedáleň a zázemie Centra výskumu a inovácií bezpečnosti zásahových činností - Táborisko Slávia

► Kanalizácia a ČOV Sered' - Dolná Streda (2015 - 2016 / 0,7 mil. EUR)

rekonštrukcia objektu ČOV, reprofilácia a sanácia jestvujúcich železobetónových konštrukcií, zateplenie obvodových plášťov, nové železobetónové nádrže, injektáže, hydroizolácia

► VD Kráľová – rekonštrukcia pravostrannej hrádze (2015 / 0,6 mil. EUR)

úprava a spevňovanie brehu a bermy pravostrannej hrádze Vodná nádrž Kráľová

► Rekonštrukcia protipovodňového múru v Komárne (2015 / 0,5 mil. EUR)

stavebné práce a montáž mobilného protipovodňového hradenia



**Váš stabilný partner
v stavebníctve**

Adifex, a. s.

Mostová 2, 811 02 Bratislava

2022

