

Referenčná listina spoločnosti ASIO – SK s.r.o.

**Čistiarne odpadových vôd
Odlučovače ropných látok
Lapače tukov
Prečerpávacie stanice odpadových a dažďových vôd
Polypropylénové a polyetylénové skladovacie a technologické nádrže
Vodomerné šachty
Ostatné vodohospodárske výrobky a technológie
Bazény a bazénové technológie
Fontány a vodné atrakcie**

ASIO - SK s.r.o.
ul. 1. mája 1201
014 01 Bytča
tel./fax: 041 – 55 217 46
tel.: 041 – 55 221 79
email: asiobytca@asio.sk

www.asio.sk
www.bazeny.sk
www.cov.sk

Z histórie spoločnosti ASIO - SK s.r.o.

Spoločnosť **ASIO - SK s.r.o.** ako pevná súčasť medzinárodnej skupiny **ASIO Group** sa etablovala na Slovenskom trhu v roku 1997. Sídлом spoločnosti sa stala Bytča. Do uvedeného obdobia boli dodávky výrobkov a technologických celkov skupiny ASIO Group na Slovensku realizované prostredníctvom spoločnosti **ASIO s.r.o.** (CZ). V čase vzniku spoločnosti mala firma 3 zamestancov . V čase vstupu ASIO – SK s.r.o. na Slovenský trh bola zároveň založená výrobná firma Termopa s.r.o., ktorá už od začiatku zabezpečovala výrobu technológií ASIO. V rámci rozširovania produkcie a blízkosti k odberateľom vznikla v roku 1998 v Nitre technologická kancelária spoločnosti. Rozširovanie výrobného portfólia ,objemov výroby a montáží technologických celkov bola na prelome rokov 1999 / 2000 založená montážna skupina s prevádzkou v Žiline. Od uvedeného obdobia spoločnosť ASIO - SK s.r.o. medziročne zvyšuje obchodný obrat a stáva sa jedným z popredných dodávateľov kusových vodohospodárskych technológií na Slovensku. V priebehu roku 2001 sa montážna skupina spoločnosti ASIO – SK s.r.o. pretransformovala na výrobnú prevádzku, ktorá bola zo Žiliny premiestnená do nových kapacítne vyhovujúcich priestorov v Bytči. V priebehu uvedených rokov sa technologovia spoločnosti podieľali na výskume a vývoji nových technológií a výrobkov, ktoré úspešne obohatili výrobné portfólio spoločnosti.

Spolupráca pri vývoji a uvádzaní technológií na trh.

Spoločnosť ASIO - SK s.r.o., ktorej technologovia sú členovia Asociácie čistiarenských expertov SR (**AČE SR**) pri vývoji, výskume a uvádzaní na trh úzko spolupracuje s katedrov technológie životného prostredia FCHPT Slovenskej technickej univerzity, Asociáciou čistiarenských expertov SR, Technickým skúšobným ústavom Piešťany a ďalšími štátnymi či súkromnými inštitúciami.

Medzinárodná spolupráca.

Členovia medzinárodnej skupiny ASIO Group sa zúčastňujú kooperatívnych činností pri preberaní a aplikácii legislatívy ,noriem a zvyklostí Európskej únie v oblasti vodného hospodárstva do portfólia výrobných skupín, organizujú školenia (napr. tradičné firemné dni spoločnosti ASIO - SK s.r.o.) a zvyšujú európske povedomie odbornej verejnosti v záujmových teritóriách skupiny. Priame zastúpenia ASIO Group: CZ, SK, RO, H, BG, PL, LI, HR. Obchodné zastúpenia: A, D, SLO, F,NL, I.

Hlavné výrobné skupiny:

Komunálne čistiarene odpadových vôd
Priemyselné čistiarene odpadových vôd
Nová technológia čistenia odpadových vôd – AS-GranBio
Balené ČOV AS – ANAcomb 5 - 750,
Balené domové ČOV AS – VARIOcomp 5 - 80
Anaeróbne UASB reaktory
Flotačné jednotky – AS-FLOT
Odvodňovacie zariadenia AS-DEHYDRATOR
Odlučovače ropných látok AS – TOP
Detekcia úniku ropných látok AS – DETECTOIL
Lapače tukov a škrobu: AS – FAKU, AS – SAKU
Prečerpávacie stanice dažďových, odpadových a technologických vôd AS – PUMP
Vodomerné šachty: AS – VODO
Polypropylénové nádrže skladovacie, technologické : AS – TANK
Vsakovacie systémy: AS – FRANKISHE, AS - Krecht
Zatrávňovacie rošty AS-TTE
Odľahčovacie komory AS-ŠOK, AS-BALOG
Regulátory prietoku
Inteligentný prietokomer eVodník
Využitie dažďových vôd AS-REWA, AS-PURAIN
Bazény a bazénové technológie : AS – ARDEA,
Fontány a vodné atrakcie

Profil spoločnosti ASIO - SK s.r.o.

Názov : ASIO - SK s.r.o.
Sídlo spoločnosti: 1. mája 1201, 014 01 Bytča (fakturačná adresa)
Konateľ spoločnosti: Dr. Ing. Karol Kratochvíl
Počet pracovníkov: 20
Personálne zloženie: absolventi FCHPT STU odbor technológia vody 2 pracovníci členovia AČE SR
absolvent FCHPT STU odbor anorganická technológia 1 pracovník
absolvent SvF STU odbor pozemné stavitelstvo 1 pracovník
zamestnanci výroby majú zväračské a elektrikárske oprávnenia

Obrat spoločnosti za rok 2020: cca: 1 200 000,- €

Čistiarne odpadových vôd – komunálne AS-ANAcomb:

V nasledovnom prehľade uvádzame niektoré realizácie spoločnosti ASIO – SK s.r.o. . Sú v ňom uvádzané len aktuálne dodávané modely čistární odpadových vôd, staršie čistiarne odpadových vôd EKOL, AS – NIKKOL, AS – BIOCAMP, AS – BIOCOS, AS- VARIOCOMP v počte dodaných kusov SK + CZ + A cca 1000 ks. Info na vyžiadanie. Všetky tu uvedené realizácie realizovala spoločnosť ASIO - SK s.r.o. na území Slovenska. Zahraničné referencie na vyžiadanie.

AS- ANAcomb 500 ČOV pre 500 EO spustenie do prevádzky rok 2000, termín dodávky 8 týždňov
VACUUMSCHMELTZE s.r.o., Horná Streda , Ing. Michal Szorád – energetik, vodohospodár, 0905 662 065, 032-777 2276
BSK₅ = 15 , CHSK = 60 , NL = 16

AS- ANAcomb 600 ČOV pre 600 EO obec Myslina

AS- ANAcomb 100 ČOV pre 100 EO spustenie do prevádzky rok 2000 termín dodávky 6 týždňov
Rekreačné zariadenie Univerzity Komenského, Modra – Harmónia p. Kulich - prevádzkovateľ Chaty a ČOV, 033-647 0129
BSK₅ = 25 , CHSK = 85, NL = 20

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO spustenie do prevádzky rok 2000 termín dodávky 6 týždňov
Ústav sociálnej starostlivosti Čeláre-Kirt', Veľký Krtíš Štefan Bagdal – údržba, prevádzkovateľ ČOV, 047-487 1221
BSK₅ = 23 , CHSK = 51 , NL = 18

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO spustenie do prevádzky rok 2001 termín dodávky 6 týždňov
Colnica Makov Pavol Raždík – vodohospodár OÚ Makov a prevádzkovateľ ČOV, 041-4364 220

AS- ANAcomb 100 ČOV pre 100 EO GUIDE s.r.o., Račková dolina, Chata Orešnica

AS- ANAcomb 100 ČOV pre 100 EO SKI Centrum Košútka

AS- ANAcomb 100 ČOV pre 100 EO Lodenica Liptovský Mikuláš

AS- ANAcomb 100 ČOV pre 100 EO rekreačné stredisko Trstená

AS- ANAcomb 100 ČOV pre 100 EO Pastoračné centrum, Živčáková

AS- ANAcomb 125 ČOV pre 125 EO Obec Udiča,

AS- ANAcomb 120 ČOV pre 120 EO SIGNUM s.r.o., prevádzkovateľ spoločenstvo vlastníkov Mariánka

AS- ANAcomb 125 ČOV pre 125 EO časť obce Štiavnik

AS- ANAcomb 125 ČOV pre 125 EO Schottli, Estónsko

AS- ANAcomb 125 ČOV pre 125 EO Chata Chleb

AS- ANAcomb 150 ČOV pre 150 EO 2 ks DOMSTAVING Obec Mariánka

AS- ANAcomb 150 ČOV pre 150 EO Hotel Orava

AS- ANAcomb 150 ČOV pre 150 EO Schottli, Estónsko

AS- ANAcomb 150 ČOV pre 150 EO závod Bourbon – Fabi Čab

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO Milochov, Považská Bystrica,

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO rekreačný areál Vičanov

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO rekreačný areál Plavsko,

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO DELTABEAM s.r.o., Kráľová nad Váhom,

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO DHOLLANDIA s.r.o., Premier,

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO Obec Rašov,

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO Penzión J. Schoppera, Rožňava

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO areál Třineckých Železáren, Žiar

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO DSS, Čadca

AS- ANAcomb 200 ČOV pre 200 EO SKI areál REMATA

AS- ANAcomb 250 ČOV pre 250 EO Schottli, Estónsko,

AS- ANAcomb 250 ČOV pre 250 EO Hotel a lanová dráha Vrátna,

AS- ANAcomb 250 ČOV pre 250 EO Skipark Ružomberok

AS- ANAcomb 250 ČOV pre 250 EO DSS Zemianske Lieskové

AS- ANAcomb 250 ČOV pre 250 EO Hotel Bystrá,

AS- ANAcomb 300 ČOV pre 300 EO výrobný závod CCN v Beluši

AS- ANAcomb 350 ČOV pre 350 EO DSS Pohorelská Maša

AS- ANAcomb 350 ČOV pre 350 EO x 2 pre Schottli, Estónsko

AS- ANAcomb 400 ČOV pre 400 EO Selce, Banská Bystrica

AS- ANAcomb 450 ČOV pre 450 EO SSP Slavnica

AS- ANAcomb 500 ČOV pre 500 EO obec Medzibrodie

AS- ANAcomb 500 ČOV pre 500 EO x 2 pre Schottli, Estónsko

AS- ANAcomb 750 ČOV pre 750 EO Kraľovany

AS- ANAcomb 75 ČOV pre 80 EO , BAK s.r.o., Prievidza, MBL s.r.o., Bratislava, PS a.s., Ružomberok, IKORES s.r.o., Bratislava, Penzión RD Veľká Rača, Oščadnica Agrokomp, Bernolákovo, Oravské múzeum, PREFA - Hrabové, časť obce Brvnište, ZŠ Kolárovice, Penzión Hestia Ovčiarsko, COBA Terchová, Penzión Králiky, Korozs Karat Bulharsko, Penzión Štefánik v Súľove

AS- ANAcomb 5 až 50 domové ČOV, penzióny, hotely, ubytovacie zariadenia, prevádzky atď. viac ako 900 ks SK – 400 ks lokality:

Trnové Veľký Krtíš Žihľava Modra Raková Púchov Humenné Martin Hronská Dúbrava Divina Zálesie Košice Čierne Marianka Zemianske Kostolany Kostolište Banská Štiavnica Žilina Vysoká nad Kysucou Adamovské Kochanovce Vinosady Veľké Rovné Veľké Teriakovce Tuličík Hermanovce Topoľčany Rudina Trenčín Banská Bystrica Bojnice Považská Bystrica Drietoma Bánovce nad Bebravou Lubina Čadca Liptovská Porúbka Lysica Liptovský Mikuláš Nededza Budča Bytča Vyšný Kubín Nitra Vyšňové Martin Trnové Rabča Kriváň Brodno Mníšek nad Popradom Soblahov Trenčianska Turná Benadiková Stupné Turčianske Teplice Lysica Oravský Podzámok Čičmany Bystrá Orlové Marček Malatíny Brvnište Leopoldov Vľkanová Petrovice Prievidza Rakovice Kotešová Dolný Kubín Červený Kameň Hôrky Varhaňovce Čigeľ Kotešová Liptovské Revúce Ráztoka Lúka nad Váhom Turany Stará Turá Plevník Prečín Hôrky Jovice Dolný Kubín Považský Chlmec Kolárovice Turzovka Bobrovček Kys. Nové Mesto Trenčín Šiavnik Valča Veľké Rovné Rajec Orlové Turčianske Teplice Malacky Vranov n/Topľou Rosinky Stará Bystrica Nižné Kamence Trnové Žaškov Staré Hory Leštiny BCI Žilina, Korozs Karat Bulharsko

Čistiarnie odpadových vôd – komunálne dodávka technológie do betónových nádrží:

ČOV Spišské Podhradie – 6500 EO

ČOV Petrovce – 500 EO

ČOV Veľké Kostolany – 3000 EO, technológia AS-GranBio®

ČOV Golianovo – 2000 EO

ČOV Dolná Mariková – 2000 EO

Komunálne ČOV – technológia AS-GranBio®:

ČOV Veľké Kostolany 3000 EO – projekt a realizácia

ČOV VAS – 10 000 EO – projekt a realizácia

ČOV Veselé – 5000 EO – projekt

ČOV Banská - Severné Macedónsko – 3000 EO – projekt

ČOV Jasová 1200 EO – projekt

ČOV Búč 2400 EO – projekt

ČOV Dubník 1600 EO – projekt

ČOV Rúbaň 1000 EO – projekt

ČOV Ratkovce 1200 EO – projekt

ČOV Žehra 4000 EO – projekt

ČOV Bátorove Kosihy 4000 EO – projekt

ČOV Báhoň 1990 EO - projekt

Čistiarnie odpadových vôd - priemyselné:

ČOV pre Slovtan Contract Tannery, s.r.o. Liptovský Mikuláš – spracovanie koží – Qd = 1700 m³/d počet EO = 11 300.

ČOV pre EKOLUMI, s.r.o. Banská Bystrica – recyklácia plastových odpadov Qd = 850 m³/d, počet EO = 21 000 EO.

ČOV pre FAGOR EDERLAN SLOVENSKO, a.s. Žiar nad Hronom – výroba hliníkových odliatkov motorom – automobilový priemysel – 15 000 EO.

ČOV 3 300 EO Konzerváreň FRUCONA a.s., závod Obišovce – 3 300 EO

ČOV 62 000 EO RDP Koš, ošipáreň – 62 000 EO

ČOV Plnička nápojov WALMARK Nápoje SR spol. s r.o., Kamenec pod Vtáčnikom – 7 500 EO

ČOV MEDOPRODUKT s.r.o., Víglaš, ČOV pre výkup a spracovanie medu – 120 EO

ČOV Skládka odpadov, T+T, a.s., Žilina - Považský Chlmec - projektovo pripravené na realizáciu

ČOV Plnička nápojov Korytnica – 600 EO

ČOV pre KIA Motors s.r.o. Teplička nad Váhom – projekt – 12 000 EO.

ČOV pre Continental Matador Rubber, s.r.o. Púchov. – projekt „Revitalizácia mechanicko biologickej čističky odpadových vôd s dobudovaním chemického stupňa“. – 40 000 EO.

ČOV pre KANDIT d.o.o. Osijek v Chorvátsku - výrobu cukríkov a čokolády – 3 000 EO.

ČOV - úprava vody recyklačná linka RENVIRO Nitra

Rekonštrukcie ČOV:

ČOV pre 200 EO, DSS, Dolný Lieskov

ČOV pre 300 EO, Slniečko, Očadnica

ČOV pre 240 EO Martinex Žilina

Čistiarne odpadových vôd – s mikrofiltráciou:

ČOV AS-ANAcmb 30 MF Chopok - Rovná Hoľa,

ČOV AS-ANAcmb 30 MF Vrátna - Chleb, horná stanica LD

ČOV AS-ANAcmb 75 MF TEKMAR - Nitra,

ČOV AS-ANAcmb 100 MF Multifunkčná obytná bytovka, Pusté Uľany

ČOV AS-ANAcmb 240 MF Horský Hotel Sliezsky Dom, Vysoké Tatry

ČOV AS-ANAcmb 300 MF Lozorno – priemyslený park

ČOV AS-ANAcmb 5 MF ČOV pre rodinné domy 5 ks

Odlučovače ropných látok:

V nasledovnom prehľade uvádzame niektoré realizácie spoločnosti ASIO – SK s.r.o. na území Slovenska.

AS – TOP mini, prietok 0.5 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l

EKOZAR, Nitra, DP s.r.o., Lietavská Svinná, UNICOM-Trubíni, Melek, CAMEA CAR, Prešov, JOMA, Považská Bystrica, EDIN, Považská Bystrica, Motocentrum Žilina, F.O.I. a.s., Žilina, SPOB, Košice, Jozef Maliňák, Považská Bystrica, Csonka Trans, Štúrovo, Hydrostav, Bratislava, STAVING, Prešov, RODOS, Lužianky, Glogas Nové Zámky, AQUATECH Prešov, OMOSS Trstená, Intrel Lipt. Mikuláš, STEMP Poprad, Agrokomp Modra, SAVER EXPRES, Košice

AS – TOP mobil, prietok 0.5 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.5 mg/l

HYDROPOL, Bratislava, Ekológia 2000, Žilina,

Odlučovače ropných látok AS – TOP P

AS – TOP 6P prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 2P prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 2P prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 P prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 3 P prietok 3 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 P prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 10 P prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 3 P prietok 3 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 2 P prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 2 P prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 10 P prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 6 P prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 6 P prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 6 P prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l

PASTVA s.r.o., Čadca
STAVOINDUSTRIA, Liptovský Mikuláš
Palaj, Nová Baňa
INTREL s.r.o., Liptovský Mikuláš
UNICOM-Trubíni, Melek
SIBAMAC, Bratislava
FEMOTO s.r.o., Pezinok
Pozemné stavitelstvo, Nitra
AL Laurenčík, Pšurnovice
Pezinské tehelne,
F.O.I. a.s., Žilina,
Staveb.spol.Kýčerka, Čadca
Fonhit, Košice
Bau3Mex a.s., Bratislava

Odlučovače ropných látok AS – TOP PS

AS – TOP 15 PS prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 15 PS prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 30 PS prietok 30 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 2 PS prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 2 PS prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 3 PS prietok 3 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 2 PS prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 20 PS prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 1.5 PS prietok 1.5 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 1.5 PS prietok 1.5 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 1.5 PS prietok 1.5 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l

Váhovstav, Žilina
Remeslo-stav, Žiar nad Hronom
Remeslo-stav, Žiar nad Hronom
Flores, Zákamené
Techmontstav, s.r.o., Bratislava
Flores, Zákamené
Tehlár, Trenčín Tehlár, Trenčín
Stavouniverzál K. N. Mesto
Flores, Zákamené
Piváreň Šariš, Prešov
Kožej, Prešov

Odlučovače ropných látok AS – TOP A

AS – TOP 20 A prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l

Staveb.firma HEGEDUS, Galanta

Odlučovače ropných látok AS – TOP L

AS – TOP 30 L prietok 30 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 30 L prietok 30 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l

B.G.S.-VODOCENTRUM s.r.o., Trenčín
T.B.STAV, Žilina

Odlučovače ropných látok AS – TOP S

AS – TOP 2 S1 prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 1 mg/l
AS – TOP 2 S1 prietok 2 l/s výstupná koncentrácia NEL 1 mg/l
AS – TOP 3 S1 prietok 3 l/s výstupná koncentrácia NEL 1 mg/l

UNI, Bratislava
PEhAES a.s., Prešov
IDOPS, družstvo, Bratislava

Odlučovače ropných látok AS – TOP DF

AS – TOP 15 DF prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 45 DF prietok 45 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 60 DF prietok 60 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 180 DF prietok 180 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 240 DF prietok 240 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 100 DF prietok 100 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 100 DF prietok 100 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 80 DF prietok 80 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 85 DF prietok 85 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 10 DF prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 10 DF prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 10 DF prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 15 DF prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 65 DF prietok 65 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 50 DF prietok 50 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 6 DF prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 6 DF prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 3 DF prietok 3 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 1 DF prietok 1 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 50 DF prietok 50 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l

AQUATECH, Prešov
INTREL s.r.o., Liptovský Mikuláš
INSTAMIK, Pezinok
FINAL s.r.o., Partizánske-ACCORD Trenčín
LADUST, Dolné Vestenice
VOD-EKO, Trenčín
Inžinierske stavby Košice
RBR Žilina
BCI, Žilina
Inžinierske stavby Košice
PS spoločnosť, Považská Bystrica
Inžinierske stavby Košice
Vion Zlaté Moravce
HYDROEKO, Trenčianske Teplice
GAMED Žilina
Stavebniny Bytča
STAVSPOL, Trenčín
Doprastav, Bratislava
Voj. Stavby Bratislava
Montex, Rovinka
Padala, Žilina
Sáša, Partizánské
Lesostav Poprad
Richtárik, Pov. Bystrica

Odlučovače ropných látok AS – TOP DF/r

AS – TOP 10 DF/r prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 10 DF/r prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF/r prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF/r prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 20 DF/r prietok 20 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 50 DF/r prietok 50 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 65 DF/r prietok 65 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 80 DF/r prietok 80 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 80 DF/r prietok 80 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 100 DF/r prietok 100 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l
AS – TOP 125 DF/r prietok 125 l/s výstupná koncentrácia NEL 5 mg/l

OMOSS, Trstená
DK Trade
Drevona Bratislava
Stavia a.s., Banská Bystrica
INVEST, Oravská Jasenica
ELTOS, Žilina
Kofola, Rajecká Lesná
Kofola, Rajecká Lesná
L-Trade, Zvolen
CAMPRI, Ivanka pri Nitre
SIPS, Lipt. Hrádok

Odlučovače ropných látok AS – TOP DF/rS

AS – TOP 10 DF/rS prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 15 DF/rS prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 15 DF/rS prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 30 DF/rS prietok 30 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 125 DF/rS prietok 125 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 150 DF/rS prietok 150 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 200 DF/rS prietok 200 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 250 DF/rS prietok 250 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l

Fonhit, Košice
VK SOK, Považská Bystrica
Fonhit, Košice
Fonhit, Košice
OREST, Martin
INSTASTAV, Helán
OREST, Martin
INSTASTAV, Helán

Odlučovače ropných látok AS – TOP DFS

AS – TOP 180 DFS prietok 180 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 170 DFS prietok 170 l/s výstupná koncentrácia NEL 1 mg/l
AS – TOP 170 DFS prietok 170 l/s výstupná koncentrácia NEL 1 mg/l
AS – TOP 100 DFS prietok 100 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 65 DFS prietok 65 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 45 DFS prietok 45 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 6 DFS prietok 6 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 15 DFS prietok 15 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 10 DFS prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l
AS – TOP 10 DFS prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l

Doprastav, a.s.
TESCO, Nitra
Inžinierske stavby Košice
Agrokomp Modra
FINAL, Partizánske
AB STAV, Veľký Cetín
VE Tvrdošín
Jágrík, Považská Bystrica
Helpeco, Považská Bystrica
UNISTAV, Prešov

AS – TOP 10 DFS prietok 10 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 50 DFS prietok 50 l/s výstupná koncentrácia NEL 0.2 – 0.5 mg/l
AS – TOP 30 DFS prietok 30 l/s výstupná koncentrácia NEL 0,2 – 0,5 mg/l

VK SOK, Považská Bystrica
Kollar, Považská Bystrica
Stavia a.s., Banská Bystrica

Lapače tukov:

V nasledovnom prehľade uvádzame niektoré realizácie spoločnosti ASIO – SK s.r.o. na území Slovenska.

AS - FAKU ER

Stavouniverzál s.r.o., Kysucké Nové Mesto	4 ER
Vodohospodárske stavby a.s., Nitra	6 ER
PSG-Slovakia a.s., Žilina	4 ER
Pozemné staviteľstvo a.s., Nitra	2 ER
TRIM s.r.o., Dubnica n/Váhom	6 ER
EMPIRIA, Piešťany	4 ER
SPOB s.r.o., Košice	2 ER
Drevoindustria Mechanik, Žilina	10 ER
Obecný podnik služieb, Strečno	2 ER
PAKAN, Žilina	2 ER
Ferrostbau, Košice	4 ER
JAV AKC, Vlčany	2 ER
INTREL s.r.o., Liptovský Mikuláš	10 ER
Zipp Rajec	2ER
Agrokomp Modra	4 ER
Rearch Bratislava	8 ER
Stavokomplet Stará Turá	4 ER
Skavor Sklabiňa	2 ER
Kulina ,Oravský Podzámok	2 ER
DOPRASTAV Žilina	4 ER
STATEL	2 ER
SPECTRUM	2 ER

AS - FAKU FR

Dvorščik Milan, Považská Bystrica	FR mini
Agrokomp, Modra	FR mini
JURÁK Miroslav, Trnava	FR mini
Železiarstvo HEMAT, Topoľčany	FR mini

AS - FAKU EO

BRIST, Hlohovec	2 EO
FINAL s.r.o., Partizánske	4 EO, 2 EO
HYDROSTAV, Bratislava	2 EO
KESON s.r.o., Košice	2 EO
LEMONT-SLOVAKIA Žilina s.r.o., Veľké Rovné	2 EO
Tyrapol s.r.o., Oravská Lesná	2 EO
Stavomontáže, Žilina	2 EO
SKALSTAV, Skalica	2 EO
Rudolf Horňák, Vrbové	2 EO
BETASED, Trnava	2 EO
LEMONT-SLOVAKIA Žilina s.r.o., Veľké Rovné	2 EO
MG-Gula Miroslav, Dubnica n/Váhom	4 EO
BETASED, Trnava	2 EO
GLOGAS, Nové Zámky	2 EO
TRENDZDROJ, Trenčín	6 EO
DOPRASTAV a.s., Zvolen	4EO
Súkeník, mäsovýroba, Pata	2 EO
Staveb.spol. TATRY, Poprad	2 EO
BCI a.s., Žilina	2 EO
UNICOM-Trubíni, Melek	2 EO , 6EO
BULLA staveb.firma, Nitra	2 EO
AB STAV, Nitra	2 EO
DUCHO , Kvačany	2 EO
Tristav s.r.o. , Pov. Bystrica	2 EO
Sixing s.r.o. , Pov. Bystrica	2EO
Gamed s.r.o. ,Žilina	2EO
Kerdík, Martin	2EO
Ekospol a.s. , Žilina	2EO
Amito Rabča	2EO
RBR Žilina	4EO
Agrokomp Modra	2EO
Poprad. Stavomontáže	6EO

IBS Žilina	2 EO
CREMILA Pružina	6 EO
Damit Terchová	2 EO
Padala Žilina	4 EO
Váhostav Žilina	4 EO
Kurincová	2 EO
UNI CON	2 EO
RE – ARCH	4 EO
Briestenský	4 EO
Metrostav	2 EO
Miškech Považská Bystrica	2 EO
PS NOVOPS Lučenec	2 EO
Píri	4 EO
PTM Prastav	4 EO

AS - FAKU FV

ŽILMONT s.r.o., Žilina	2 FV
Ivan-Gajdoš-interiér, Banská Bystrica	2 FV
Agrokomp, Modra	2 FV
Borošínec, Žilina	2 FV
UNIMONT B. Bystrica	4 FV
HASTRA Žilina	2 FV

Prečerpávacie stanice odpadových, dažďových a technologických vôd:

V nasledovnom prehľade uvádzame niektoré realizácie spoločnosti ASIO – SK s.r.o. . Všetky tu uvedené realizácie realizovala spoločnosť ASIO - SK s.r.o. na území Slovenska. Zahraníčné referencie na vyžiadanie. Prečerpávacie stanice AS – PUMP sú spoločnosťou ASIO – SK s.r.o. realizované na kľúč. Obvykle sú vybavené minimálne dvojicou čerpadiel pracujúcich v súbežnom resp. striedavom režime s plnou automatikou chodu a hlásením porúch , ktoré je riešené v rámci elektrorozvádzača.

AS – PUMP	TIPSO,	Michalovce
AS – PUMP	HRONSTAV,	Brezno
AS – PUMP	Poľnohospodárske družstvo,	Veľké Kapušany
AS – PUMP	Menzolit Fibron	Sládkovičovo
AS – PUMP	STAVPOČ-Ing.Jendroľ,	Klin
AS – PUMP	SCP a.s.	Ružomberok
AS – PUMP	F.O.I. a.s.,	Žilina
AS – PUMP	VÁH-staveb.byť.družstvo,	Piešťany
AS – PUMP	DOPRASTAV a.s.,	Žilina
AS – PUMP	UNICOM-Trubíni,	Melek
AS – PUMP	Stavomontáže,	Poprad
AS – PUMP	Dopravné stavby	Žilina
AS – PUMP	Fonhit .	Košice
AS – PUMP	Havier ,	Trenčín
AS – PUMP	HBH ,	Štiavnik
AS – PUMP	BSO,	Bratislava
AS – PUMP	TT Staving ,	Bratislava
AS – PUMP	Doprastav	Žilina
AS – PUMP	Kompress ,	Rajec
AS – PUMP	BOTO	Nové Zámky
AS – PUMP	PhAES	Prešov
AS – PUMP	Ekoprim	Prešov
AS – PUMP	WHIRLPOOL	Poprad
AS – PUMP	PR QUERKUS	Nové Zámky
AS – PUMP	VOPOS TERM	Rimavská Sobota
AS – PUMP	LIZÁK	Liptovská Mara
AS – PUMP	VVaK Svidník	Stropkov
AS – PUMP	Mikoláš	Ošadnica
AS – PUMP	Veľká FATRA 2	T. Teplice
AS – PUMP	Rekoplyn	Sládkovičovo
AS – PUMP	BCI	Sládkovičovo
AS – PUMP	Remeslostav	Strečno
AS –PUMP	Ekologické stavby	Nimnica, Červený Kameň, Maríková

Špecifikácie jednotlivých realizácií na požiadanie.

Vodomerné šachty:

AS – VODO	Strečno
AS – VODO	Melek
AS – VODO	Žilina
AS – VODO	Rožňava
AS – VODO	SMMP Žiar nad Hronom

Polypropylénové nádrže:

AS – TANK	TESCO,	Košice
-----------	--------	--------

AS – TANK	DUSLO,	Šaľa
AS – TANK	AB STAV,	Veľký Meder
AS – TANK	Mestská ČOV,	Čadca
AS – TANK	VUMA a.s.,	Nové mesto nad Váhom
AS – TANK	E.I. s.r.o.,	Prievidza
AS – TANK	AGFA,	Nové Mesto n/Váhom
AS – TANK	Marimex ,	Bratislava
AS – TANK	OU V.	Rovné
AS – TANK	Lemont,	V.Rovné
AS – TANK	Pelenc,	Trenčín
AS – TANK	Atas,	Alekšice
AS – TANK	Chemostav	Svit
AS – TANK	Slovpanel	Žilina
AS – TANK	Vion,	ZL. Moravce
AS – TANK	Váhostav SK	Žilina

Špecifikácie jednotlivých realizácií na požiadanie

Detekcia úniku ropných látok:

AS – DETECTOIL	vodná elektrárň	Tvrdošín
AS – DETECTOIL	ČSPHM	Považská Bystrica
AS – DETECTOIL		Veľké Kapušany

Celoplastové polypropylénové bazény AS – ARDEA

Za nami je viac ako 1000 realizovaných privátnych a verejných bazénov, fontán a vodných atrakcií. V nasledovnom prehľade uvádzame niektoré realizácie bazénov , bazénových technológií a fontán spoločnosti ASIO - SK s.r.o. . Všetky tu uvedené realizácie realizovala spoločnosť ASIO - SK s.r.o. na území Slovenska. Zahraničné referencie na vyžiadanie.

Bazén s vlnobitím - generálny dodávateľ technológie , recirkulačný prietok 1200m³/hod , plocha bazéna 3800 m², objem vody v bazéne 2700 m³ komplexná dodávka technológie úpravy vody, chemické hospodárstvo, automatika Kúpalisko Vadaš - Štúrovo

Bazén 25000 x 10000 x 1200 , prepádový žľab dodávka kompletného plastového bazéna s komplexnou technológiou úpravy a ohrevu vody. Dudince - Hotel Agrozdrav

Bazén 30000 x 18000 x 1200 keramický sedací relaxačný bazén na kúpalisku Vadaš v štúrove - generálny dodávateľ bazénovej technológie

Bazén 25000 x 6000 x 1500 , prepádový žľab, dodávka kompletného plastového bazéna s komplexnou technológiou, automatickou úpravou vody, ohrev vody , bazén s normovanými plaveckými dráhami pre výcvik športových plavcov. Športové gymnázium Nitra

Bazén 18000 x 8000 x 1500 , prepádový žľab dodávka kompletného plastového bazéna s komplexnou technológiou úpravy a ohrevu vody.

Rekreačné stredisko Vinné - Zemplínska Šírava

Bazén 16000 x 8000 x 1300 , prepádový žľab dodávka kompletného plastového bazéna s komplexnou technológiou úpravy a ohrevu vody. Areál zdravia Jedľové Kostolány

Bazén 15000 x 9000 x 1200, prepádový žľab dodávka kompletného plastového bazéna so schodiskom a komplexnou technológiou úpravy vody. Rekreačné zariadenie Lomy

Bazén 20000 x 10000 x 1000 - 1800 , rekonštrukcia pôvodne fóliového bazéna vyplastovaním PP materiálom, Námestovo

Bazén 13000 x 6000 x 1500 , skimmer , kompletná dodávka pp bazéna s komplexným vybavením, protiprúd, úprava vody, kombinovaný ohrev vody, Rimavská Sobota

Bazén 10000 x 10000 x 1500 , prepadový žľab, dodávka kompletného plastového bazéna s komplexnou technológiou úpravy vody, ohrev vody. Rekreačné stredisko Bravecovo

Bazén 11400 x 5400 x 1500 , prepadový žľab, dodávka kompletného plastového bazéna s komplexnou technológiou úpravy vody, rohové schodisko s relaxačnou hydromasážnou sedacou lavicou, soľný dezinfekčný systém, ohrev vody pomocou tepelného čerpadla. Banská Štiavnica

Bazén 10000 x 5000 x 1200 , prepadový žľab, dodávka kompletného plastového bazéna so schodiskom s komplexnou technológiou úpravy vody pomocou soľného systému, Partizánske

Bazén 10000 x 5000 x 1200 , prepadový žľab, dodávka kompletného plastového bazéna so schodiskom a hydromasážnou lavicou s komplexnou technológiou úpravy vody, ohrev vody pomocou solárnych kolektorov. Žarnovica

Bazén 9000 x 4500 x 1500 , skimmer kompletná dodávka pp bazéna s komplexným vybavením, románskym vstupným schodiskom, soľný dezinfekčný systém, kombinovaný ohrev vody, Nitra

Bazén 15000 x 3500 x 1500 , skimmer kompletná dodávka pp bazéna so vstupným schodiskom, sedacou relaxačnou lavicou a komplexným vybavením, úprava vody, kombinovaný ohrev vody, Šaľa

Bazén 9000 x 4500 x 1500 , skimmer kompletná dodávka pp bazéna s komplexným vybavením, schodiskom a hydromasážnou lavicou s komplexnou technológiou úpravy, kombinovaný ohrev vody, Demänová

Bazén 10000 x 4000 x 1200 , skimmer kompletná dodávka pp bazéna s komplexným vybavením, úprava vody, kombinovaný ohrev vody, Ostrov pri Piešťanoch

Bazén ochladzovací - celoplastové PP teleso s komplexnou technológiou úpravy vody - saunový svet na kúpalisku Vadaš v Štúrove

Bazén s bočným priezorom /polykarbonát / pre STV Bratislava relácia pevnosť Boyard . bazén atypickej konštrukcie zo stenových prvkov.

Vzhľadom na veľké množstvo realizovaných bazénov **AS - ARDEA** či už v skimmerovom prevedení, alebo v prevedení s prepadovým žlabom uvádzame v ďalšom len niektoré lokality zabudovania. : Humenné, Rožňava, Kalinovo, Rimavská Sobota , Lučenec, Brezno, Veľký Krtíš, Dobrá Niva, Banská Bystrica, Vlkanová , Žiar nad Hronom, Lutila, Rimavské Janovce, Levice, Kalná nad Hronom, Zbrojníky, Dvorníky, Nitra, Koliňany, Nitrianske Hrnčiarovce, Šaľa, Bratislava, Rovinka, Borinka, Mariánka, Bernolákovo, Kráľov Brod, Trnava, Piešťany, Nové Mesto nad Váhom, Trenčín, Vrúcko, Nemce, Zálesie, Sučany, Dlhé Pole, Petrovice, Lazy pod Makytou, Opatová, Považská Bystrica, Kanská, Rosina, Dubnica nad Váhom, Žilina, Necpaly, Bytča , Martin, Réca, Rajecké Teplice, Malatíny, Senica, Lozorno, Suchá nad Parnou, Vrábľa, Dvory nad Žitavou , Zlaté Moravce, Zázrivá, Ružomberok, Topoľčany, Partizánske, Prievidza, Michal na Ostrove, Báb, Nové Zámky, Bánov, Trnovec nad Váhom, Modra, Bratislava, Pezinok, Podunajské Biskupice, Nová Dedinka, Tomášov, Smolenice, Ivanka pri Dunaji, Dunajská Streda, Bojnice, Púchov, Senec, Krajné,

Bližšie informácie na vyžiadanie.

Fontány a vodné atrakcie:

Realizácia fontán prebieha v úzkej spolupráci so spoločnosťou LENTUS . Pri realizácii našich fontán využívame trysky OASE, Safe rain, čerpaciu techniku CALPEDA, DOLL. Technologické prvky ASTRAL, ASIN AQUA. V nasledovnom prehľade sú niektoré realizované diela.

Plávajúca fontána v bazéne	rodinný dom	Rimavská Sobota
Vodná priekopa	námestie P.O.Hviezdoslava	Bratislava
Fontána P.O.Hviezdoslav	námestie P.O.Hviezdoslava	Bratislava
Fontána	pešia zóna	Nové Zámky
Fontána	námestie	Kalná nad Hronom
Fontána	námestie	Šaľa
Fontána - Vodná atrakcia	Dunajské nábregie	Komárno
Vstupná fontána	interiér	Nová Dubnica
Vodné atrakcie	aquapark	Liberec
Mestská fontána	námestie	Prostějov
Mestská fontána	námestie	Kijov
Fontána	mestský park	Pelhřimov
Fontána	pešia zóna	Komárno
Fontána projekt	námestie	Zvolen
Fontána projekt	Europe Shopping Center	Zvolen
Fontána	Europe Bussines Center	Banská Bystrica

Fontána

námestie

Jelka

Fontána

sídlisko Družba

Prešov

Fontána

námestie SNP

Banská Bystrica

Fontána

námestie

Nitrianske Hrnčiarovce

Fontána

GBC IV.

Bratislava

31.12.2021