



Environmentálne vyhlásenie- prvotné Obdobie 2025-2028



OBSAH:

1	Úvod	3
2	Predstavenie spoločnosti.....	4
3	Identifikačné údaje	4
4	Pracoviská zaradené do schémy emas	5
5	Súhrn činností, produktov a služieb zaradených do schémy EMAS podľa kódov NACE	5
6	Organizačná schéma spoločnosti	6
7	Prehľad Vybraných realizovaných diel/ stavieb v rokoch 2022-2024 - referencie.....	6
8	Environmentálna politika	14
9	Stručný popis systému environmentálneho manažérstva organizácie	16
10	Popis všetkých významných priamych a nepriamych environmentálnych aspektov, ktoré spôsobujú významné environmentálne vplyvy organizácie a vysvetlenie povahy vplyvov súvisiacich s týmito aspektmi	16
11	Popis dlhodobých a krátkodobých environmentálnych cieľov vo vzťahu k významným environmentálnym aspektom a vplyvom	19
12	Súhrn dostupných údajov o správaní organizácie v oblasti životného prostredia vo vzťahu k jej dlhodobým a krátkodobým environmentálnym cieľom vzhľadom na jej významné environmentálne vplyvy	20
13	Ostatné faktory týkajúce sa environmentálneho správania vrátane výsledkov vzhľadom na ustanovenia právnych predpisov, pokiaľ ide o ich významné environmentálne vplyvy	24
14	Odkaz na uplatniteľné právne požiadavky týkajúce sa životného prostredia	24
15	Meno a číslo akreditácie alebo licencie environmentálneho overovateľa a dátum vyhlásenia platnosti	26

1 ÚVOD

Toto environmentálne vyhlásenie je vypracované na základe a v súlade s požiadavkami Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 761/2001 a rozhodnutia Komisie 2001/681/ES a 2006/193/ES a nariadenia Komisie (EÚ) 2018/2026, ktorým sa mení príloha IV k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS).

Tento dokument popisuje nielen výsledky environmentálneho správania spoločnosti MSJ group, s.r.o., ale i systém hodnotenia, vytvárania, implementácie, udržiavania a neustáleho zlepšovania systému environmentálneho manažérstva, ktorý spoločnosť aktívne využíva na minimalizáciu vplyvov na životné prostredie a environmentálneho dopadu pri realizácii podnikateľskej činnosti.

Validované environmentálne vyhlásenie spoločnosti MSJ group, s.r.o. je verejne prístupné pre verejnosť, zákazníkov, obchodných partnerov, dodávateľov, investorov, inštitúcie a ďalšie zainteresované strany na www.msjgroup.sk.

Environmentálne vyhlásenie 2025-2027 spoločnosti MSJ group, s.r.o. je vypracované ako popis informácií pre verejnosť a ostatné zainteresované strany a poskytuje prehľad aj o nasledujúcich prvkoch:

- a) štruktúra a činnosti spoločnosti zaradené do schémy EMAS,
- b) environmentálna politika a systém environmentálneho manažérstva,
- c) environmentálne aspekty a vplyvy,
- d) environmentálny program a ciele,
- e) environmentálne správanie a dodržiavanie platných právnych požiadaviek týkajúcich sa ochrany životného prostredia.

2 PREDSTAVENIE SPOLOČNOSTI

Spoločnosť bola zapísaná pod obchodným menom MSJ group, s.r.o. v OR Mestského súdu Bratislava III dňa 17.1.2014.

Sme stavebná firma s dlhoročnými skúsenosťami v oblasti stavebníctva, budovania ciest, mostov, budov ako aj búracích a výkopových prác. Taktiež sa zaoberáme nákladnou cestnou dopravou aj vnútroštátnou dopravou a prevozom nadrozmerných nákladov. Naša spoločnosť sa nachádza na stavebnom trhu od roku 2017 kedy sme sa špecializovali hlavne na dopravné a pozemné stavby, výstavbu ciest a parkovísk. Postupom času sme sa rozvinuli aj do ostatných vetiev stavebníctva a to najmä na búracie a výkopové práce. Vynikáme schopnosťou prispôbiť sa podmienkam, ktoré vzniknú na stavenisku.

Od roku 2017 spoločnosť MSJ group, s.r.o. implementovala požiadavky systému manažérstva kvality normy ISO 9001 a následne v roku 2023 požiadavky systému environmentálneho manažérstva podľa ISO 14001.

V súčasnosti sú vydané platné certifikáty uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Oblasť	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu do	Certifikačný orgán
Systém manažérstva kvality	Q-0820/23	21.10.2026	3EC International a.s.
Systém environmentálneho manažérstva	4/7/2023	06.07.2026	TSÜ, a.s.

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. si uvedomuje význam environmentálneho manažérstva a svoje podnikateľské činnosti realizuje s ohľadom na trvalo udržateľný rozvoj.

3 IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Obchodné meno	MSJ group, s.r.o.
Sídlo	Galvaniho 7/D Bratislava 821 04
IČO	45 480 290
Spoločnosť je zapísaná v	Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 64263/B
Štatutárny orgán	p. Marek Jančo, konateľ
Predstavitel' manažmentu EMS	Ing. Mgr. Zdenka Nogová
Manažér EMAS	p. Adam Kordiak
Kontaktné údaje	info@msjgroup.sk +421 917 887 008

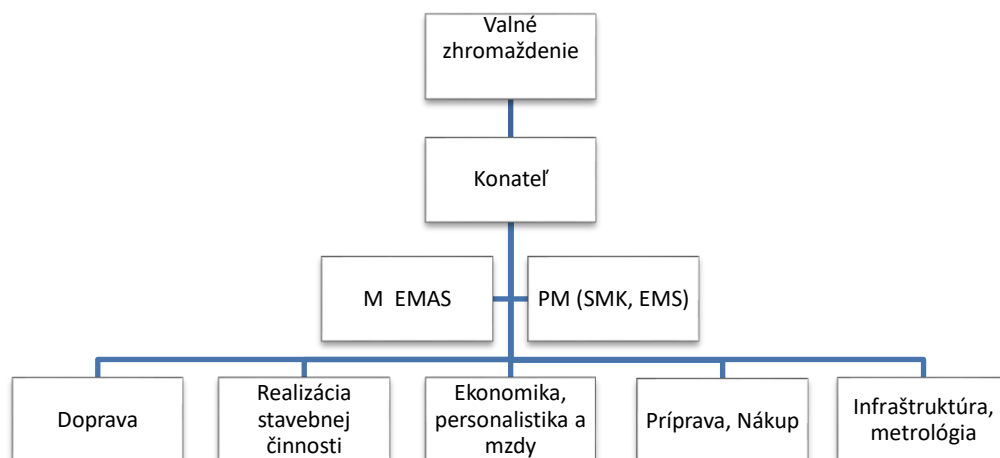
4 PRACOVISKÁ ZARADENÉ DO SCHÉMY EMAS

Pracovisko	Stručný popis	Vzťah k nehnuteľnosti
Galvaniho 7/D Bratislava 821 04	Administratíva	Prenájom priestorov
Miesta realizácie stavieb	-	-

5 SÚHRN ČINNOSTÍ, PRODUKTOV A SLUŽIEB ZARADENÝCH DO SCHÉMY EMAS PODĽA KÓDOV NACE

- 41.20 Výstavba obytných a neobytných budov
- 42.11 Výstavba ciest a diaľnic
- 42.13 Výstavba mostov a tunelov
- 42.91 Výstavba vodných diel
- 42.99 Výstavba ostatných inžinierskych stavieb i.n.
- 43.11 Demolácia
- 43.12 Zemné práce
- 43.13 Prieskumné vrty a vrtné práce
- 43.21 Elektrická inštalácia
- 43.22 Inštalácia kanalizačných, výhrevných a klimatizačných zariadení
- 43.29 Ostatná stavebná inštalácia
- 43.31 Omietkarské práce
- 43.33 Obkladanie stien a kladenie dlážkových krytín
- 43.34 Maľovanie a zasklievanie
- 43.39 Ostatné stavebné kompletizačné a dokončovacie práce
- 43.91 Pokrývačské práce
- 43.99 Ostatné špecializované stavebné práce i.n.

6 ORGANIZAČNÁ SCHÉMA SPOLOČNOSTI



7 PREHĽAD VYBRANÝCH REALIZOVANÝCH DIEL/ STAVIEB V ROKOCH 2022-2024 - REFERENCIE

Výstavba oporného múru

Stavba: OC Jablunkov

Výška: 8m

Dĺžka: 190m





Rekonštrukcia komunikácie Púchov

Výmera: 3 650 m²







Rekonštrukcia komunikácie Slovenská Ľupča

Výmera: 6900m²





Spevnená plocha Čachtice

Výmera: 3050 m²





8 ENVIRONMENTÁLNA POLITIKA

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. má implementovaný systém manažérstva kvality a systém environmentálneho manažérstva.

Environmentálna politika je vydaná a riadená ako samostatný dokument manažérskeho systému.

ENVIRONMENTÁLNA POLITIKA

Manažment spoločnosti vedomý si svojej zodpovednosti vyhlasuje svoju environmentálnu politiku v zmysle ISO 14001:2015 a Nariadením EP a R (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS) s nasledovnými princípmi:

- 1 • Spokojnosť zákazníka je našou najvyššou prioritou s orientáciou na moderné trendy technológií pri plánovaní a realizácii zákaziek s dôrazom na bezpečné a zdravie neohrozujúce prostredie a pracovné podmienky zamestnancov.
- 2 • Vysoká kvalita všetkých činností je predpokladom na upevnenie a neustále zlepšovanie nášho postavenia na domácom trhu a vytvára predpoklad pre rozvoj spoločnosti.
- 3 • Kvalita je prvá a základná úloha, na splnenie ktorej zodpovedajú pracovníci spoločnosti na všetkých riadiacich a výkonných miestach.
- 4 • Zaväzujeme sa spĺňať všetky aplikovateľné požiadavky a trvalo zlepšovať systém integrovaného manažérskeho systému vrátane EMASu.
- 5 • Dodávateľov produktov a služieb aktívne začleňujeme do nášho integrovaného manažérskeho systému vrátane EMASu.
- 6 • Riadiaci pracovníci spoločnosti majú potrebnú kompetentnosť a organizačnú právomoc na riešenie závažných udalostí.
- 7 • Trvalé zlepšovanie integrovaného manažérskeho systému a EMASu je podporované a zabezpečované aktívnym prístupom pracovníkov na všetkých úrovniach spoločnosti.
- 8 • Každý náš pracovník si uvedomuje svoj podiel na budovaní dobrého mena spoločnosti a prispieva k jej rastu.
- 9 • Starostlivosť o sociálne zabezpečenie, životné prostredie, pracovné prostredie a BOZP je súčasťou stratégie rozvoja spoločnosti. Využívame systém vzdelávania k zvyšovaniu povedomia a vedomostí v oblasti integrovaného manažérskeho systému s dôrazom na prevenciu znižovania rizík a prevenciu znečisťovania životného prostredia.
- 10 • V oblasti odpadového hospodárstva sa snažíme o uprednostnenie zhodnocovania odpadov pred jeho zneškodnením.
- 11 • Vedenie spoločnosti sa zaväzuje dodržiavať príslušné environmentálne, právne a iné požiadavky, plniť záväzné povinnosti vrátane požiadaviek vyplývajúcich z environmentálnych aspektov, dodržiavať platné legislatívne predpisy, normy pre oblasť bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci
- 12 • Zameriavame sa na prevenciu znižovania počtu pracovných úrazov, incidentov a chorôb z povolania a prevenciu vzniku havarijných situácií.
- 13 • Spoločnosť sa zaväzuje zlepšovať svoje environmentálne správanie, viesť otvorený dialóg so zainteresovanými stranami v oblasti EMAS a zverejniť validované environmentálne vyhlásenie.

V Bratislave, 16.09.2024

Schválil: p. Marek Jančo
Konateľ

9 STRUČNÝ POPIS SYSTÉMU ENVIRONMENTÁLNEHO MANAŽÉRSTVA ORGANIZÁCIE

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. má pre riadenie oblasti ochrany životného prostredia zavedený a certifikovaný systém environmentálneho manažérstva (EMS), podľa požiadaviek ISO 14001:2015.

Systém manažérstva kvality, systém environmentálneho manažérstva vrátane EMASu je zdokumentovaný, zavedený a trvalo zlepšovaný v zmysle požiadaviek STN EN ISO 9001:2016, STN EN ISO 14001:2016 a Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 z 25. novembra 2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 761/2001 a rozhodnutia Komisie 2001/681/ES a 2006/193/ES v znení nariadenia komisie (EU) 2017/1505 a nariadenia komisie (EU) 2018/2026.

Základným dokumentom systému environmentálneho manažérstva je Príručka EMS (PrEMS). Dokumentáciu tvoria smernice S-01 až S-09. Požiadavky Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 z 25. novembra 2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 761/2001 a rozhodnutia Komisie 2001/681/ES a 2006/193/ES v znení nariadenia komisie (EU) 2017/1505 a nariadenia komisie (EU) 2018/2026 sú zdokumentované v Príručke EMAS. V spoločnosti sú identifikované procesy v Príručke EMS.

Vrcholový manažment spoločnosti MSJ group, s.r.o. riadi činnosti spoločnosti s ohľadom na neustále zlepšovanie environmentálneho správania spoločnosti a prevenciu znečisťovania. Pracovníci spoločnosti sú aktívne zapojení do systému environmentálneho manažérstva a sú pravidelne informovaní a školení z oblasti ochrany životného prostredia a havarijnej pripravenosti a oblastí podľa požiadaviek EMASu. Spoločnosť zabezpečuje otvorenosť, transparentnosť a pravidelné poskytovanie informácií o životnom prostredí zainteresovaným stranám, ak o ne požiadajú.

10 POPIS VŠETKÝCH VÝZNAMNÝCH PRIAMYCH A NEPRIAMYCH ENVIRONMENTÁLNYCH ASPEKTOV, KTORÉ SPÔSOBUJÚ VÝZNAMNÉ ENVIRONMENTÁLNE VPLYVVY ORGANIZÁCIE A VYSVETLENIE POVAHY VPLYVOV SÚVISIACICH S TÝMITO ASPEKTI

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. má postup pre identifikáciu environmentálnych aspektov a kritéria pre ich hodnotenie stanovené v „Príručke EMAS“ a v smernici systému environmentálneho manažérstva „S-08 Určovanie environmentálnych aspektov a vplyvov“.

Pre všetky činnosti spoločnosti sú identifikované priame i nepriame environmentálne aspekty, ktoré majú priaznivý, alebo nepriaznivý vplyv na environment. Všetky identifikované environmentálne aspekty sú zdokumentované v „Registri environmentálnych aspektov a vplyvov- EMAS“.

Spoločnosť pri hodnotení významu environmentálneho aspektu zvažovala nasledujúce kritériá:

Označenie	Popis
A	možné poškodenie životného prostredia; zraniteľnosť miestneho, regionálneho alebo globálneho životného prostredia
B	veľkosť, počet, frekvencia a zvratnosť aspektu alebo vplyvu; dôležitosť pre podielnikov a zamestnancov organizácie
C	existenciu a požiadavky príslušných environmentálnych právnych predpisov;

Na základe určených kritérií pre hodnotenie významnosti environmentálnych aspektov je významnosť environmentálneho aspektu vyhodnotená:

Významnosť environmentálneho aspektu= AxBxC

Podľa významnosti environmentálne vplyvy delíme nasledovne:

Počet bodov	Vyhodnotenie	Označenie
245-150	Veľmi významný aspekt	
149- 70	Významný aspekt	
69-0	Nevýznamný aspekt	

Pri hodnotení environmentálnych aspektov sú zohľadňované prevádzkové podmienky, rozumne predvídateľné havarijné riziká a mimoriadne situácie. Register environmentálnych aspektov a vplyvov- EMAS je v pravidelných intervaloch preskúmaný a v prípade potreby/ zmien aktualizovaný. Register zohľadňuje minulé, terajšie aj plánované činnosti.

Nasledujúca tabuľka uvádza identifikované významné environmentálne aspekty- priame a nepriame.

Register environmentálnych aspektov a vplyvov- EMAS

Proces/ Činnosť/služba	Environmentálny aspekt	Environmentálny vplyv	Právne a iné požiadavky	Hodnotenie	Priamy (P) aspekt Nepriamy (N) aspekt	Riadenie vplyvu (ochrana pred vplyvom)	Zodpovednosť za riadenie aspektu
Realizácia stavieb	Vznik ostatných a nebezpečných odpadov podľa projektovej dokumentácie a stavebného povolenia (prípadne iné rozhodnutia)	Ochrana ŽP- vôd, pôdy	Stavebný zákon a Zoznam legislatívy v oblasti ŽP		P	Environmentálne povedomie zamestnancov, pracovníkov a subdodávateľov v oblasti predchádzania vzniku odpadu a dôsledné triedenie odpadov v zmysle stavebného povolenia a projektovej dokumentácie, preferencia zhodnotenia odpadov, analýza a technológie zhodnotenia odpadov	Konateľ, stavbyvedúci
Realizácia stavieb	Ochrana prírody a krajiny	Podľa stavebného o povolenia resp. iného rozhodnutia a	Stavebný zákon a Zoznam legislatívy v oblasti ŽP		P	Dodržiavanie podmienok a obmedzení rozhodnutí orgánov štátnej správy	Konateľ, stavbyvedúci

Realizácia stavieb	Možný vznik havarijnej situácie-požiar	Ochrana človeka, ochrana ŽP	Zoznam legislatívy v oblasti ŽP	P	Dodržiavanie podmienok a obmedzení stavebného povolenia, projektovej dokumentácie, dodržiavanie zásad požiarnej ochrany a BOZP, Školenia a kontroly	Konateľ, stavbyvedúci
Nakladanie s chemickými látkami na stavbe	Skladovanie chemických látok na stavbe Vznik odpadov z nakladania s chemickými látkami	Ochrana človeka, ochrana ŽP	Zoznam legislatívy v oblasti ŽP	P	Dodržiavanie podmienok a obmedzení stavebného povolenia, projektovej dokumentácie, Informácie z KBÚ Environmentálne povedomie zamestnancov, školenia, S-09	Konateľ, stavbyvedúci
Nakladanie s chemickými látkami na stavbe	Možný únik chemických látok	Ochrana človeka, ochrana ŽP	Zoznam legislatívy v oblasti ŽP	P	Dodržiavanie podmienok a obmedzení stavebného povolenia, projektovej dokumentácie, Informácie z KBÚ Environmentálne povedomie zamestnancov, školenia, S-09	Konateľ, stavbyvedúci
Práca z mechanizmami, vozidlami na stavbe	Možný únik prevádzkových kvapalín počas prevádzky/parkovania	Ochrana ŽP	Zoznam legislatívy v oblasti ŽP	P	Servis a údržba vozidiel a mechanizmov, kontroly, v prípade výskytu abnormálnej situácie uplatnenie postupov podľa S-09.	Konateľ, stavbyvedúci
Stavebné práce-subdodávky	Dodržiavanie podmienok, obmedzení podľa stavebného povolenia	Ochrana prírody	Stavebný zákon a Zoznam legislatívy v oblasti ŽP	N	Kontroly subdodávateľov oblasti EMS, a dodržiavania podmienok a obmedzení stavebného povolenia, projektovej dokumentácie, školenia	Konateľ, stavbyvedúci

Pozn. Veľmi významné aspekty v spoločnosti neboli zistené na základe stanovených kritérií hodnotenia.

11 POPIS DLHODOBÝCH A KRÁTKODOBÝCH ENVIRONMENTÁLNYCH CIEĽOV VO VZŤAHU K VÝZNAMNÝM ENVIRONMENTÁLNYM ASPEKTOM A VPLYVOM

Dlhodobé ciele na roky 2025-2028	Opatrenia	Významné environmentálne aspekty
Dosiahnuť nulové environmentálne a sťažnosti. Predchádzať skládkovaniu odpadov.	Environmentálne povedomie zamestnancov, pracovníkov a subdodávateľov v oblasti predchádzania vzniku odpadu a dôsledné triedenie odpadov v zmysle stavebného povolenia a projektovej dokumentácie, preferencia zhodnotenia odpadov, analýza a technológie zhodnotenia odpadov	Vznik ostatných a nebezpečných odpadov podľa projektovej dokumentácie a stavebného povolenia (prípadne iného rozhodnutia)
Dosiahnuť nulové postihy zo strany orgánov štátnej správy	Dodržiavanie podmienok a obmedzení rozhodní orgánov štátnej správy	Ochrana prírody a krajiny
Dosiahnuť nulové environmentálne havárie pri nakladaní s chemickými látkami	Dodržiavanie podmienok a obmedzení stavebného povolenia, projektovej dokumentácie, Informácie z KBÚ Environmentálne povedomie zamestnancov, školenia, S-09, servis a údržba vozidiel, kontroly	Skladovanie chemických látok na stavbe Vznik odpadov z nakladania s chemickými látkami Možný únik chemických látok a prevádzkových kvapalín počas prevádzky/ parkovania vozidiel a mechanizmov
Zvyšovanie povedomia subdodávateľov a dodržiavanie podmienok podľa ZoD/objednávky	Školenia a komunikácia so subdodávateľmi v oblasti ochrany životného prostredia. Kontroly subdodávateľov oblasti EMS, a dodržiavania podmienok a obmedzení stavebného povolenia, projektovej dokumentácie.	Dodržiavanie podmienok, obmedzení podľa stavebného povolenia- subdodávateľa

Krátkodobé environmentálne ciele na rok 2025

- Zabezpečiť registráciu v schéme EMAS podľa NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS).

Termín	30.06.2025
Zodpovednosť	Konateľ, M EMAS, pracovná skupina EMAS, zamestnanci spoločnosti
Ukazovateľ	registrácia EMAS v stanovenom termíne
Opatrenia	Vypracované environmentálne vyhlásenie, validácia, registrácia na SAŽP
Zdroje	Finančný plán
Spôsob vyhodnotenia	Správa z preskúmania EMS manažmentom

2. Zabezpečiť udržanie resp. zlepšenie hodnôt ukazovateľov environmentálneho správania stanovených v environmentálnom vyhlásení.

Termín	31.12.2025
Zodpovednosť	Konateľ, M EMAS, pracovná skupina EMAS, zamestnanci spoločnosti
Ukazovateľ	Udržanie resp. zlepšenie ukazovateľov oproti roku 2024
Opatrenia	Zvyšovanie povedomia zamestnancov v oblasti čerpania prírodných zdrojov, prevádzkovanie mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov
Zdroje	Finančný plán
Spôsob vyhodnotenia	Správa z preskúmania EMS manažmentom

3. Zabezpečiť procesy spoločnosti tak, aby nevznikli postihy zo strany orgánov štátnej správy a zákazníka v oblasti životného prostredia.

Termín	31.12.2025
Zodpovednosť	Konateľ, M EMAS, stavbyvedúci, zamestnanci spoločnosti
Ukazovateľ	0,- EUR
Opatrenia	Sledovanie legislatívnych požiadaviek a požiadaviek rozhodnutí, požiadaviek zákazníka, kontroly plnenia
Zdroje	Finančný plán
Spôsob vyhodnotenia	Správa z preskúmania EMS manažmentom

4. Zabezpečiť procesy spoločnosti tak, aby nevznikla žiadna environmentálna havária a incident.

Termín	31.12.2025
Zodpovednosť	Konateľ, M EMAS, stavbyvedúci, zamestnanci spoločnosti
Ukazovateľ	0 environmentálnych havárií, 0 incidentov
Opatrenia	Školenia zamestnancov, preskúšanie havarijnej pripravenosti, kontroly
Zdroje	Finančný plán
Spôsob vyhodnotenia	Správa z preskúmania EMS manažmentom

12 SÚHRN DOSTUPNÝCH ÚDAJOV O SPRÁVANÍ ORGANIZÁCIE V OBLASTI ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA VO VZŤAHU K JEJ DLHODOBÝM A KRÁTKODOBÝM ENVIRONMENTÁLNYM CIEĽOM VZHĽADOM NA JEJ VÝZNAMNÉ ENVIRONMENTÁLNE VPLYVY

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. uvádza v environmentálnom vyhlásení ukazovatele podľa požiadaviek Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácii v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstva a audit (EMAS). Väčšina environmentálnych ukazovateľov je hodnotená podľa celkového obratu spoločnosti, pretože v rámci podnikateľskej činnosti sa spoločnosť zaoberá aj nákladnou cestnou dopravou, prenájomom vozidiel/mechanizmov a to nie je zahrnuté v rámci rozsahu environmentálneho overovania.

Hlavné ukazovatele environmentálneho správania

Hlavné ukazovatele sa zameriavajú na správanie v týchto hlavných oblastiach životného prostredia:

1. Energetická účinnosť

2. Materiálová efektívnosť
3. Voda
4. Odpad
5. Biodiverzita
6. Emisie

Každý hlavný ukazovateľ sa skladá z týchto prvkov:

- a. údaj A vyjadrujúci celkový ročný vstup/vplyv v danej oblasti,
- b. údaj B vyjadrujúci celkový ročný výstup organizácie,
- c. údaj R označujúci pomer A/ B.

1. Energetická účinnosť

Spotreba plynu

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. prevádzkuje administratívne priestory v prenajatých priestoroch. Prenajímateľom nie je zriadené meranie odberu zemného plynu využívaného na vykurovanie. Vykurovanie priestorov je súčasťou nákladov na prenájom priestorov a nie je možné ho relevantne vyhodnotiť. Pri stavebnej činnosti spoločnosti nedochádza väčšinou k spotrebe zemného plynu, preto pre stavebnú činnosť nie je evidencia jeho spotreby.

Spotreba elektrickej energie

Elektrickú energiu spoločnosť využíva na:

- Vykonávanie administratívnych činností
- Vykonávanie stavebných činností

Elektrická energia v mieste realizácie stavieb využívaná podľa dohody s investorom, nakoľko v niektorých prípadoch elektrickú energiu zabezpečuje investor, prípadne môže byť následne fakturovaná spoločnosti.

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. vykonáva administratívne činnosti v prenajatých priestoroch. Prenajímateľom nie je zriadené meranie odberu elektrickej energie využívanej na administratívnu činnosť. Spotreba elektrickej energie je súčasťou nákladov na prenájom priestorov a nie je možné ju relevantne vyhodnotiť.

Spotreba elektrickej energie

Popis	Údaj o environmentálnom správaní	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Stavebná činnosť	A-Spotreba el. energie v kWh	0	0	0
	B- Tržby v €	3468098,55	1889467,98	4357565,61
	R= A/B	0	0	0

2. Materiálová efektívnosť

Spotreba PHM

Popis	Údaj o environmentálnom správaní	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Podnikateľská činnosť spoločnosti	A- Spotreba PHM osobné automobily v €	25063,83	21778,89	22976,46
	B- Tržby v €	3468098,55	1889467,98	4357565,61
	R= A/B	0,0072	0,0115	0,0053

Popis	Údaj o environmentálnom správaní	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Podnikateľská činnosť spoločnosti	A- Spotreba PHM mechanizmy a nákladné vozidlá v €	272249,93	223410,82	205059,18
	B- Tržby v €	3468098,55	1889467,98	4357565,61
	R= A/B	0,0785	0,1182	0,0471

Spoločnosť v prípade potreby využíva malé prenosné benkalory na PHM v objeme:

- 200l
- 400l

Pri prevádzke malých prenosných benkalorov sú dodržiavané environmentálne a bezpečnostné zásady pri manipulácií. Na spotrebu PHM vplýva druh realizovaných stavebných činností a umiestnenie stavby.

Spotreba kancelárskeho papiera

Popis	Údaj o environmentálnom správaní	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Podnikateľská činnosť spoločnosti	A- Spotreba kancelárskeho papiera v hárkoch	24000	30000	30000
	B- Tržby v €	3468098,55	1889467,98	4357565,61
	R= A/B	0,00692	0,01588	0,00688

3. Voda

Pitná voda v prenajatých administratívnych priestoroch spoločnosti je zabezpečená z verejných vodovodov. Súčasťou nákladov na prenájom je aj spotreba vody. Nie je zabezpečené meranie odberu vody v prenajatých priestoroch, preto nie je možné relevantne vyhodnotiť spotrebu vody v prenajatých administratívnych priestoroch.

Vodu pri realizovaní stavebnej činnosti spoločnosť zabezpečuje na základe dohody s investorom. Pitný režim zamestnancov je zabezpečený v zmysle interných smerníc BOZP.

4. Odpad

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. má vydané platné rozhodnutie na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením pre drviace zariadenie MOBICAT MC 110 R a triediace zariadenie ZEMMLER MULTI SCREEN MS 5200-R-DE.

Rozhodnutie vydal	OÚ Bratislava
Číslo rozhodnutia	OU-BA-OSZP2-2024/422850-011
Vydané dňa	4.9.2024
Platnosť do	31.8.2029
Činnosti zhodnocovania	R5, R12

Spoločnosť vyhodnotila množstvo zhodnoteného odpadu za rok 2024 od dátumu právoplatnosti rozhodnutia č. OU-BA-OSZP2-2024/422850-011

Svojou činnosťou spoločnosť MSJ group, s.r.o. a environmentálnym povedomím zamestnancov a ostatných zainteresovaných strán sa usiluje predchádzať vzniku odpadov a uprednostňuje zhodnocovanie odpadov pred zneškodnením.

Podľa projektovej dokumentácie stavby počas realizácie vznikajú odpady kategorizované na ostatný odpad a nebezpečný odpad. Spoločnosť zabezpečuje počas vzniku odpadov ich triedenie a zhromaždenie podľa druhov odpadov a následne zhodnocovanie, resp. zneškodnenie v zmysle platných právnych predpisov oprávnenými organizáciami.

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. vykonáva činnosť v administratívnych priestoroch a súčasťou nákladov prenájmu sú náklady na odpad. Množstvo vzniknutých odpadov z administratívnej činnosti nie je možné relevantne vyhodnotiť, pretože sú súčasťou nákladov na prenájom.

Popis	Údaj o environmentálnom správaní	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Stavebná činnosť	A-Celkové množstvo odpadov v t	71912,28	47082,1	24819,73
	B-Tržby v €	3468098,55	1889467,98	4357565,61
	R= A/B	0,0207	0,0249	0,0057

Činnosť zhodnocovania odpadov nebola vykonávaná v rokoch 2022,2023, preto spoločnosť vyhodnotila len rok 2024.

Popis	Údaj o environmentálnom správaní	Rok 2024
Stavebná činnosť- mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov	A- Celkové množstvo zhodnotených odpadov v t	1597
	B- Tržby v €	4357565,61
	R= A/B	0,00037

Biodiverzita

Ukazovateľ environmentálneho správania- biodiverzita (využitelnosť pôdy) nie je možné relevantne vyhodnotiť, nakoľko na daný ukazovateľ spoločnosť nemá priamy vplyv, pretože vykonáva svoje činnosti v prenajatých priestoroch a v mieste realizácie stavieb na základe rozhodnutí a projektovej dokumentácie.

Emisie

Vyčíslenie ukazovateľa emisie by nebolo jednoznačné, nakoľko spoločnosť realizuje svoje činnosti v prenajatých priestoroch a v prenajatom objekte sa nachádza viac subjektov. Emisie CO₂ z PHM taktiež nebolo možné vyhodnotiť, pretože nie je možné relevantne vyhodnotiť využívanie vozidiel a mechanizmov len pre stavebnú činnosť, keďže spoločnosť podniká aj v oblasti dopravy a prenájmu vozidiel/mechanizmov, a tento predmet činnosti nie je zahrnutý v rozsahu EMAS.

13 OSTATNÉ FAKTORY TÝKAJÚCE SA ENVIRONMENTÁLNEHO SPRÁVANIA VRÁTANE VÝSLEDKOV VZHĽADOM NA USTANOVENIA PRÁVNÝCH PREDPISOV, POKIAĽ IDE O ICH VÝZNAMNÉ ENVIRONMENTÁLNE VPLYVVY

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. realizuje svoje činnosti v riadených podmienkach a v období rokov 2022-2024 neeviduje finančné postihy v oblasti ochrany životného prostredia. Vo vyhodnocovanom období sa nevyskytla environmentálna havária.

Dlhodobé opatrenia spoločnosti sú zamerané na predchádzaní vzniku odpadov a zvýšenie úrovne zhodnotenia stavebného odpadu. Na zhodnocovanie odpadov využíva vlastné mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov v zmysle platného rozhodnutia, prípadne vyberá na túto činnosť oprávnené organizácie. Spoločnosť sa usiluje minimalizovať negatívne dopady vplyvom jej činností na životné prostredie prijatými opatreniami, nakoľko si uvedomuje trvalú udržateľnosť pre budúcnosť.

Spoločnosti boli vydané rozhodnutia v oblasti potvrdenia registrácie č. OU-BA-OSZP3-2021/062978-003 a OU-BA-OSZP3-2021/062978-002. Spoločnosť plní právne predpisy v predmete podnikania a v rozsahu EMAS.

14 ODKAZ NA UPLATNITEĽNÉ PRÁVNE POŽIADAVKY TÝKAJÚCE SA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Aktuálne legislatívne a iné právne požiadavky v oblasti životného prostredia spoločnosť MSJ group, s.r.o. sleduje v rámci systému environmentálneho manažérstva. Zoznam, aktualizáciu a hodnotenie dodržiavania environmentálnych právnych požiadaviek vykonáva v spoločnosti predstaviteľ manažmentu EMS.

Celkové zhodnotenie plnenia právnych a iných požiadaviek spoločnosť vykonáva minimálne raz ročne, a to formou preskúmania manažmentom, respektíve v prípade potreby, najmä pri zmene právnych požiadaviek vzťahujúcich sa na spoločnosť. Preverovania plnenia právnych požiadaviek sa vykonávajú aj v rámci interných auditov EMS, EMAS, kontrolami stavenísk a kontrolami zainteresovaných strán.

Spoločnosť MSJ group, s.r.o. plní požiadavky právnych predpisov v predmete podnikania na základe výsledkov hodnotení.

V rámci spoločnosti sa uplatňujú najmä tieto právne predpisy:

Oblasť	Číslo a názov predpisov
Všeobecne	Zákon 200/2022 Z.z. o územnom plánovaní a 201/2022 o výstavbe
	Zákon č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie
	Zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny
	Zákon č. 15/2005 Z. z. o ochrane druhov voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín reguláciou obchodu s nimi
	Zákon č. 359/2007 Z. z o prevencii a náprave environmentálnych škôd
	Zákon č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií
	Zákon č. 311/2001 Z. z. Zákonník práce
	Zákon č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí
	Zákon č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní a šírení informácií o životnom prostredí
	Zákon č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie
	Zákon č. 587/2004 Z.z. o Environmentálnom fonde
	Zákon č. 351/2012 Z.z. o environmentálnom overovaní a registrácií v schéme Európskej únie pre environmentálne manažérstvo a audit a o zmene a doplnení niektorých zákonov
	Zákon č. 321/2014 Z.z. o energetickej efektívnosti
	Zákon 251/2012 Z.z. o energetike
Zákon o cestnej premávke č.8/2009 Z.z. Zákon č. 106/2018 Z. z. Zákon o prevádzke vozidiel v cestnej premávke	
Právna úprava vodného hospodárstva, ochrany akosti a množstva vôd	Zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) Zákon č. 305/2018 Z. z.o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov
Právna úprava verejných vodovodov a verejných kanalizácií	Zákon č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach
Právna úprava ochrany pred povodňami	Zákon č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami
Právna úprava ochrany ovzdušia	Zákon č. 146/2023 Z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov Zákon č. 190/2023 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia
Právna úprava fluórovaných skleníkových plynov	Zákon č. 286/2009 Z.z. o fluórovaných skleníkových plynov
Právna úprava ochrany ozónovej vrstvy Zeme	Zákon č. 321/2012 Z.z. o ochrane ozónovej vrstvy Zeme a o doplnení niektorých zákonov
Odpadové hospodárstvo	Zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch Zákon č. 127/2006 Z. z. o perzistentných organických látkach

		Zákon č. 346/2013 Z.z. o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických zariadeniach a elektronických zariadeniach a ktorým sa mení zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch. Zákon č. 329/2018 Z. z. o poplatkoch za uloženie odpadov Zákon č. 302/2019 Z. z. o zálohovaní jednorazových obalov na nápoje
BOZP, PO, Dohľad nad zdravotnými podmienkami		Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, Zákon 126/2006 Z. z. O verejnom zdravotníctve Zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia Vyhláška o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci pri stavebných prácach č. 147/2013 Vyhláška MZ SR č. 448/2007 o podrobnostiach o faktoroch práce a pracovného prostredia vo vzťahu ku kategorizácii prác z hľadiska zdravotných rizík a o náležitostiach návrhu na zaradenie prác do kategórií Vyhláška 508/2009 Z.z. o vyhradených technických zariadeniach v znení neskorších predpisov Zákon o cestnej premávke č.8/2009 Z.z. Zákon č. 106/2018 Z. z. Zákon o prevádzke vozidiel v cestnej premávke 125/2006 Z.z. O inšpekcii práce vznp. Zákon č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarimi
Chemické a prípravky	látky	Zákon č. 67/2010 Z.z o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon) Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), Nariadenia Komisie (EÚ) č. 453/2010 NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH) Smernica 2002/95/ES Európskeho parlamentu a rady z 27.1.2003 (RoHS) Nariadenie EP A Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí
Požiadavky kraja	mesta,	VZN 17/2023 o miestnom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy VZN 18/2023 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy Rozhodnutia orgánov štátnej správy Požiadavky zákazníka a zainteresovaných strán v rámci realizovaných činností
Plnenie orgánov štátnej správy udelených spoločnosť	rozhodnutí pre	OU-BA-OSZP3-2021/062978-003 OU-BA-OSZP3-2021/062978-002 OU-BA-OSZP2-2024/422850-011

15 MENO A ČÍSLO AKREDITÁCIE ALEBO LICENCIE ENVIRONMENTÁLNEHO OVEROVATEĽA A DÁTUM VYHLÁSENIA PLATNOSTI

Meno	ITQ – INŠTITÚT TEÓRIE KVALITY, s.r.o.
Číslo akreditácie alebo licencie environmentálneho overovateľa	SK-V-0006
Dátum vyhlásenia platnosti	03.03.2025

VYHLÁSENIE ENVIRONMENTÁLNEHO OVEROVATEĽA O OVEROVANÍ A VALIDÁCII

Meno/názov:	ITQ – INŠTITÚT TEÓRIE KVALITY, s.r.o. A.Bielka 62, 010 09 Žilina
Registračné číslo overovateľa EMAS:	SK-V-0006
Akreditovaný pre rozsah	08, 09, 23 okrem 23.5, 23.6, 23.5, 23.6, 38.3, 35.1, 41, 42, 43, 49, 50, 51, 52, 53, 61, 71, 72, 74 okrem 74.2 a 74.3, 69, 70, 73, 74.2, 74.3, 78, 80, 81, 82, 37, 38.1, 38.2, 39, 59.1, 60, 63.9, 79, 90, 91, 92, 93, 94, 96

vyhlasuje, že overil,

spoločnosť MSJ group, s.r.o.

Galvaniho 7/D

Bratislava 821 04

v zmysle environmentálneho vyhlásenia 2025-2028

ktorá spĺňa všetky požiadavky nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 z 25. novembra 2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), Nariadenie Komisie (EÚ) 2017/1505 z 28. augusta 2017, ktorým sa menia prílohy I, II a III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS) a Nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2026, ktorým sa mení príloha IV k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS)

Podpisom vyhlasujem, že:

- overovanie a validácia boli vykonané v plnom súlade s požiadavkami nariadenia (ES) č. 1221/2009, Nariadenia (EÚ) č. 2017/1505 a Nariadenia (EÚ) č. 2018/2026

- výsledok overovania a validácie potvrdzuje, že neexistuje žiadny dôkaz o nedodržiavaní uplatniteľných právnych požiadaviek týkajúcich sa životného prostredia,

- údaje a informácie uvedené v environmentálnom vyhlásení organizácie poskytujú spoľahlivý, dôveryhodný a správny obraz o všetkých činnostiach organizácie v rozsahu uvedenom v environmentálnom vyhlásení.

Upozornenie: Tento dokument nie je rovnocenný s registráciou v EMAS. Zápis do registra môže urobiť iba príslušný orgán podľa nariadenia (ES) č. 1221/2009.

Tento dokument sa samostatne nezverejňuje.

Vedúci environmentálny overovateľ: Ing. Eva Jaseňová

V Žiline dňa: 03.03. 2025

Podpis:

