

EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

# ENVIRONMENTÁLNE VYHLÁSENIE

**Vyhlásenie o dodržiavaní uplatniteľných právnych požiadaviek týkajúcich sa životného prostredia a environmentálneho správania**

december 2024



<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

1.	Popis organizácie EKOM PLUS, s.r.o, súhrn činností, výrobkov a služieb .....	3
2.	Oblasť platnosti EMAS:.....	5
3.	Environmentálna politika .....	5
4.	Opis riadiacej štruktúry podporujúcej systém environmentálneho manažérstva organizácie.....	7
5.	Opis všetkých významných priamych a nepriamych environmentálnych aspektov, ktoré spôsobujú významné environmentálne vplyvy organizácie, stručný opis prístupu uplatňovaného pri určovaní ich významu a vysvetlenie povahy vplyvov súvisiacich s týmito aspektmi .....	9
6.	Opis dlhodobých a krátkodobých environmentálnych cieľov vo vzťahu k významným environmentálnym aspektom a vplyvom .....	16
7.	Opis vykonaných a plánovaných opatrení na zlepšenie environmentálneho správania, dosiahnutie krátkodobých a dlhodobých cieľov a zabezpečenie dodržiavania právnych požiadaviek súvisiacich so životným prostredím.....	16
8.	Súhrn dostupných údajov o environmentálnom správaní organizácie vo vzťahu k jej významným environmentálnym aspektom - Hlavné ukazovatele environmentálneho správania .....	20
9.	Hlavné právne ustanovenia, ktoré EKOM PLUS, s.r.o. zohľadňuje, aby zabezpečila súlad s právnymi požiadavkami týkajúcimi sa životného prostredia, a vyhlásenie o dodržiavaní právnych predpisov.....	26
10.	Vyhlásenie o dodržiavaní právnych predpisov a miestnej zodpovednosti .....	28
11.	Prístup verejnosti k informáciám .....	28
12.	Záver .....	28
13.	Vyhlásenie konateľ'a spoločnosti .....	28

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## **EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

### **1. Popis organizácie EKOM PLUS, s.r.o., súhrn činností, výrobkov a služieb**

Spoločnosť EKOM PLUS, s.r.o. bola založená zakladateľskou listinou zo dňa 27.08.1999 a je zapísaná do Obchodného registra Okresného súdu Trnava v deň zápisu 13.3.2000, IČO 36 236 403.

Obchodné meno: EKOM PLUS, s.r.o.

Sídlo: Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda.

Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným.

Štatutárny orgán - Konatelia spoločnosti: Ing. Ernest Szomolai, Mgr. Darina Szomolaiová

Dôvodom jej vzniku bolo nadviazanie činnosti na tradíciu činností majiteľa spoločnosti EKOM - Ing. Ernest Szomolai.

EKOM PLUS, s.r.o. od jej vzniku úspešne pôsobí na slovenskom trhu v činnostiach:

- oprava pozemných komunikácií - vysrávky výtlkov, oprava súvislých povrchov asfaltovými krytmi
- údržba pozemných komunikácií - letná údržba (kosenie krajníc, hĺbenie ....), zimná údržba (strojné odhňania snehu, strojový posyp komunikácií)
- stavba pozemných komunikácií - stavba ciest, parkovísk a ostatných spevnených plôch (zemné práce, zakladanie, betónovanie, pokládka asfaltového krytu vozovky)

Uvedené činnosti sú vykonávané na jednotlivých zákazkách mimo priestorov organizácie v súlade s uzatvoreným zmluvným vzťahom.

V sídle spoločnosti Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda sú vykonávané podporné činnosti ako: administratívne a riadiace činnosti, parkovanie techniky, skladovanie, drobná údržba.

V areáli v k.ú. Mliečany Dunajská Streda sú vykonávané podporné činnosti ako: skladovanie materiálu a je prevádzkované zariadenie na zber a zhromažďovanie stavebného odpadu.

Spoločnosť zamestnáva: 27 zamestnancov

Teritórium pôsobenia: Slovenská republika, hlavne Trnavský, Nitriansky a Bratislavský kraj.




<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### Najvýznamnejšie zrealizované zákazky EKOM PLUS, s.r.o. za posledné 3 roky

Objednávateľ	Názov zákazky
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty II/561 Galanta – Trstice
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty III/1062 Štvrtok n/O – hranica Okresu Senec/Dun. Streda
Florida Villa Park, s.r.o.	Florida Villa Park - III.etapa
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty III/1418 od križovatky s cestou II/506 - Jurová, km 1,970 - 4,200
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty III/1394 Bohel'ov - Pataš, km 12,505 - 14,505
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty III/1418 Dunajská Streda - Kračanská cesta, km 13,150 - 14,505
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty II/507 od križovatky I/63 po nadjazd v meste Dunajská Streda, km 0,000 - 0,977
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcia cesty II/561 Veľký Meder - Okoč
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Poskytnutie služieb pri zimnej a letnej údržbe na pozemných komunikáciách
Mesto Topoľčany	Stavebné úpravy ul. P. O. Hviezdoslava II. etapa
Mesto Dunajská Streda	Rekonštrukcia miestnych komunikácií a chodníkov ul. Nemesszegská, Dunajská Streda
Mesto Dunajská Streda	Rekonštrukcia a vybudovanie komunikácií v meste Dunajská Streda – II. Etapa
Mesto Dunajská Streda	Výstavba prepojovacej komunikácie medzi Športovou a Malodvornickou ulicou v Dunajskej Strede
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcie vybraných úsekov ciest v TTSK – 3. časť, časť predmetu zákazky č. 1 (III/1394 Padáň – Pataš, km 8,8 – 10,0)
Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja	Rekonštrukcie vybraných úsekov ciest v TTSK – 3. časť, časť predmetu zákazky č. 3 (III/1385 Holice – Malá Budafa, km 2,4 – 3,0)

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	



**EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**



**EKOM PLUS, s.r.o. je držiteľom certifikátov systémov manažerstva (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018)**



**2. Oblasť platnosti EMAS:**

EMAS je uplatňovaný pre činnosti: **OPRAVA, ÚDRŽBA A STAVBA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ**

**Kód SK NACE**

- 42110 Výstavba ciest a diaľnic
- 42.99 Výstavba ostatných inžinierskych stavieb
- 43.12 Zemné práce

**3. Environmentálna politika**

bola vydaná v rámci integrovanej **POLITIKY SYSTÉMOV MANAŽÉRSTVA** vedením spoločnosti 1.8.2022 v znení:

<b>TUV SÚD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## **POLITIKA systémov manažérstva**

**Strategickým zámerom EKOM PLUS, s.r.o. je:  
realizovať opravu, údržbu a stavbu pozemných komunikácií**

podľa požiadaviek našich zákazníkov, v dohodnutých termínoch, v súlade s platnými právnymi a technickými normami a za podmienok maximálnej ochrany životného prostredia a bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci

### **Politika kvality**

Vedenie spoločnosti sa zaväzuje:

- k trvalému zlepšovaniu systému manažérstva kvality založenom na procesnom prístupe
- k splneniu požiadaviek zainteresovaných strán
- k dôslednému preskúmaním požiadaviek našich zákazníkov, zisťovaním ich spokojnosti a reakciou na ich námety a odporúčania na zlepšovanie
- k udržiavaniu partnerských vzťahov s dodávateľmi, ktorí poskytujú záruky kvality predovšetkým zavedeným systémom manažérstva kvality
- k zvyšovaniu kvalifikácie zamestnancov, podporou ich kvalifikačného rastu a motiváciou ku kvalitnému plneniu pracovných úloh
- k postupnému obnovovaniu a dopĺňaniu techniky, k modernizácii pracovných zariadení a k zavádzaniu nových metód a technológií a poznatkov do činností.

### **Environmentálna politika**

Vedenie spoločnosti sa zaväzuje:

- k sústavnému zlepšovaniu environmentálneho správania a systému environmentálneho manažérstva
- k splneniu požiadaviek zainteresovaných strán
- prevenciou zabráňovať znečisťovaniu životného prostredia.
- dodržiavať príslušné environmentálne právne a iné požiadavky, komunikovať a spolupracovať s verejnosťou a s orgánmi štátnej správy a samosprávy v oblasti ochrany a tvorby ŽP
- používať najmodernejšiu techniku a technologické zariadenia, ekologicky vhodné technológie a pracovné postupy realizácie stavebných prác
- viesť dodávateľom k dodržiavaniu zásad ochrany životného prostredia
- sústavne minimalizovať environmentálne vplyvy a znižovať tvorbu odpadov vznikajúcich pri prevádzke firmy, podporovať efektívne využívanie vstupných surovín, materiálov a energií
- požiadavky a záväzky vyplývajúce z našej environmentálnej politiky sprístupniť verejnosti

### **Politika BOZP**

Vedenie spoločnosti sa zaväzuje:

- k poskytnutiu bezpečných a zdravých pracovných podmienok na prevenciu
- pracovných úrazov a poškodzovania zdravia
- k splneniu právnych požiadaviek a ďalších požiadaviek súvisiacich s BOZP
- k maximálnej eliminácii nebezpečenstiev a znižovanie rizík BOZP
- k trvalému zlepšovaniu systému manažérstva BOZP
- na konzultácie a spoluúčasť pracovníkov v súvislosti s BOZP
- dosiahnuť maximálnu prevádzkovú bezpečnosť vozidiel, strojov a technických zariadení.

Úlohou vedenia je zabezpečiť osobným príkladom, systematickým vedením, dobrou informovanosťou účasť všetkých pracovníkov na politike integrovaných systémov manažérstva.

Zabezpečenie kvality, environmentálnych požiadaviek a bezpečnosti práce a ich trvalé zlepšovanie je základnou povinnosťou každého pracovníka spoločnosti.


Všetci pracovníci spoločnosti sú povinní riadiť sa deklaroványmi princípmi politiky integrovaných systémov manažérstva a v plnom rozsahu ich rešpektovať.

**V Dunajskej Strede, 1.8.2022**

**Ing. Ernest Szomolai**

**Mgr. Darina Szomolaiová**

strana 6/28

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct	
Date:	19-12-2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## **EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

### **4. Opis riadiacej štruktúry podporujúcej systém environmentálneho manažérstva organizácie**

Riadiaca štruktúra EKOM PLUS, s.r.o. je definovaná organizačnou štruktúrou - vrcholovým vedením, úsekmi, oddeleniami a tímami. Zodpovednosti a právomoci súvisiace s OŽP sú určené v jednotlivých PRACOVNÝCH NÁPLNIACH v súlade s ORGANIZAČNOU SCHÉMOU. (viď ďalej)


Vrcholové vedenie zabezpečuje riadiace, finančné, obchodné a všetky procesné činnosti úsekov a ostatných jednotlivých organizačných zložiek aj na podporu systému environmentálneho manažérstva organizácie.

Organizačné členenie EKOM PLUS, s.r.o.

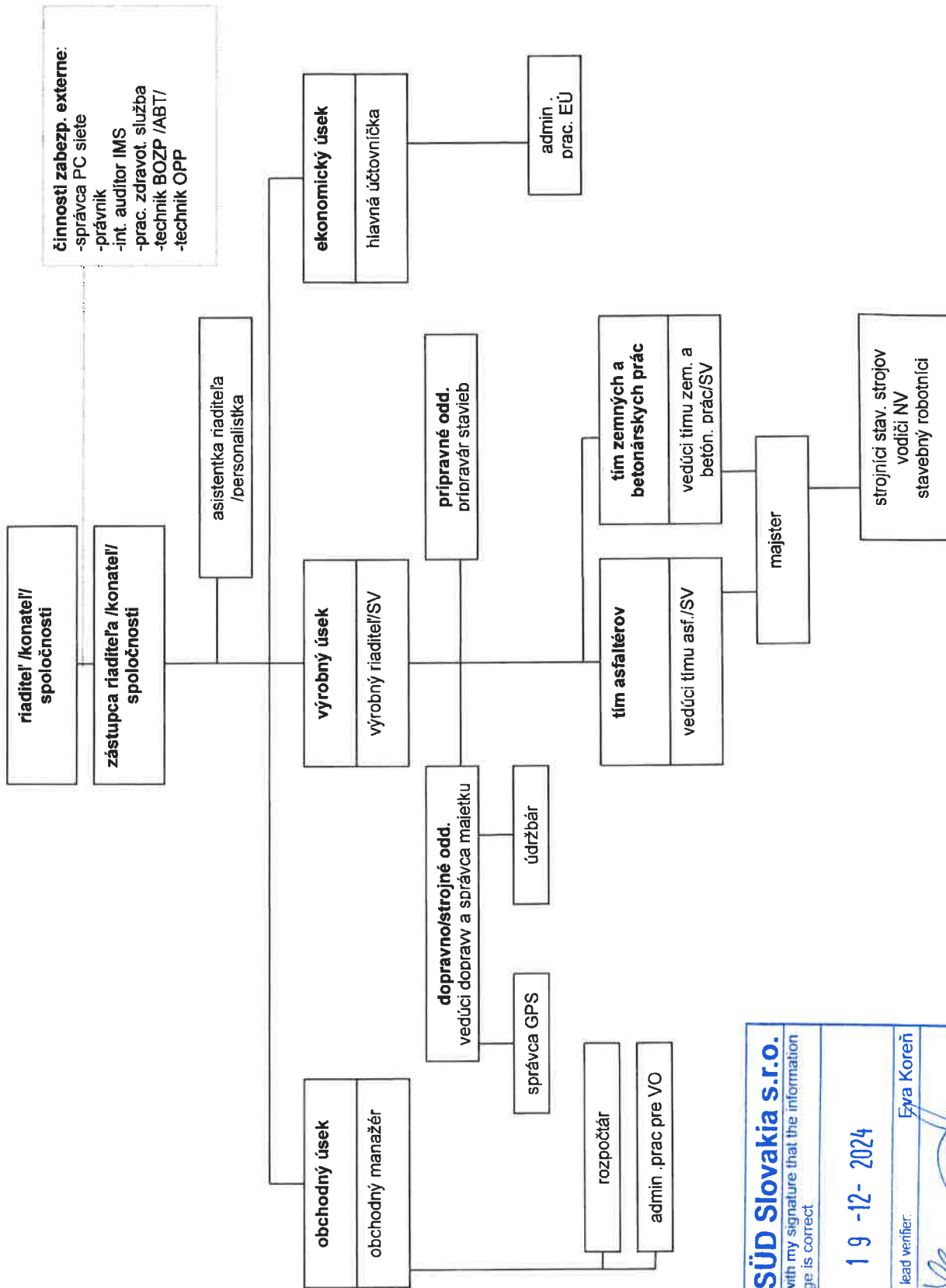
- Vrcholové vedenie spoločnosti /riaditeľ - konateľ spoločnosti, zástupca riaditeľa - konateľa spoločnosti/- riadenie spoločnosti, obchodná stratégia, financie, investície, obstarávanie, personálna politika, informačné technológie, koncepcia kvality, environmentu a BOZP
- Obchodný úsek /obchodný manažér/- marketing, účasť vo verejnom obstarávaní, ponukové konanie
- Výrobný úsek /výrobný riaditeľ - stavbyvedúci/- riadenie činností pri príprave a realizácii zákaziek, riadenie činností v areáli spoločnosti, riadenie nákupu a skladového hospodárstva, doprava, riadenie údržby technického vybavenia, kvalita, environment, BOZP na zákazkách a v areáli spoločnosti
- Ekonomický úsek /hlavný účtovník/ - riadenie účtovníctva, miezd, bankové činnosti, registratúra, projekty a ich ekonomika

Dočasné pracoviská /stavby/ celá SR:

-pracoviská na určených úsekoch pozemných komunikácií, kde EKOM PLUS, s.r.o. realizuje opravy, údržby a stavby pozemných komunikácií.

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

# EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda



<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct	
Date:	19-12-2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	



## **EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

### **5. Opis všetkých významných priamych a nepriamych environmentálnych aspektov, ktoré spôsobujú významné environmentálne vplyvy organizácie, stručný opis prístupu uplatňovaného pri určovaní ich významu a vysvetlenie povahy vplyvov súvisiacich s týmito aspektmi**

Určovanie environmentálnych aspektov -/EA/ vr. z nich vyplývajúcich environmentálnych vplyvov vychádza s platnej legislatívy pre jednotlivé zložky životného prostredia /voda, pôda, vzduch, energie, príroda/ z produktov a služieb z výrobnjej a nevýrobnjej sféry.

Nepriame EA súvisia so vzájomnou interakciou spoločnosti s tretími stranami, ktoré spoločnosť môže ovplyvniť. Spoločnosť zabezpečuje aby dodávatelia, ktorí konajú v jej mene dodržiavali environmentálnu politiku spoločnosti s uvedením priamych a nepriamych aspektov do zmlúv o dielo a všeobecných objednávkových podmienok.

Environmentálne aspekty vr. environmentálnych vplyvov sú evidované v jednotlivých registroch environmentálnych aspektov /REA/.

Aktualizovanie REA sa vykonáva pri zmene legislatívnych požiadaviek, pri zavedení nových technológií, pri vypracovaní nových postupov, na podnet kontrol, inšpekcí, auditov, pri preskúmaní manažmentom min. 1x ročne. Na environmentálne aspekty s významným environmentálnym vplyvom sú prijaté adekvátne opatrenia.


Register environmentálnych aspektov je vyplňovaný nasledovným spôsobom:

- Činnosť – uvádza sa organizáciou vykonávaná činnosť
- Aspekt – environmentálny aspekt vychádzajúci z jednotlivých činností/procesov majúci vplyv na životné prostredie
- Environmentálny vplyv aspektu – uvádza sa konkrétny vplyv/dopad na ŽP
- Polutant - uvádza sa druh polutanta, ktorý environmentálny aspekt spôsobuje
- Druh aspektu – uvádza sa či aspekt je vyvolaný bežnou prevádzkovou činnosťou, haváriou príp. dodávateľom, tj. nepriamy aspekt
- Monitorovanie a meranie EA – uvádza sa spôsob monitorovania/ merania EA
- Riadenie EA, opatrenia – uvádza sa spôsob riadenia EA, príp. odkaz na dokument, postup, činnosť
- Hodnotenie EA – uvádza sa číselné hodnotenie EA v stupnici od 1 do 3 v jednotlivých kritériách
- zaradenie EA /významnosť environmentálneho vplyvu/ – uvádza sa hodnotenie podľa skupín významnosti - vid' nižšie

Hodnotenie významnosti EA - klasifikácia EA


- dopad na plnenie limitov požiadaviek legislatívy
- početnosť výskytu, prípadne pravdepodobnosť výskytu
- pravdepodobnosť dopadu na ŽP s trvalými následkami
- pravdepodobnosť dopadu na zdravie ľudí s trvalými následkami
- náklady spojené s environmentálnymi dopadmi a s možnosťou sankcie zo strany oprávnených štátnych kontrolných orgánov
- možnosť poškodenia image firmy

Členenie environmentálnych aspektov a ich zaradenie - klasifikácia EA podľa významnosti environmentálneho vplyvu: EA sú v registri členené do skupín podľa významnosti. Významnosť environmentálneho vplyvu je daná veľkosťou záťaže na životné prostredie alebo jednotlivé pracovisko:

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

- „1 až 1,5“ - nevýznamný EA (N)  
u nevýznamných EA má EA malý environmentálny vplyv, organizácia nemusí prijímať žiadne opatrenia na riadenie EA
- „1,6 až 2“ – významný EA (V)  
u významných EA má EA významný environmentálny vplyv organizácia musí prijímať adekvátne opatrenia na riadenie EA (plány, postupy ap.) a musí zabezpečiť monitorovanie/ meranie EA
- „2,1 až 3“ – veľmi významný (VV)  
u veľmi významných EA má EA veľmi významný environmentálny vplyv organizácia musí prijímať adekvátne opatrenia na riadenie EA (plány, postupy, zahájiť spoluprácu so zainteresovaným orgánom štátnej správy na riadení EA), musí zabezpečiť monitorovanie/ meranie EA a musí určiť ciele a programy na riadenie EA.

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature	




**EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

vznik NO (výmena oleja)	vznik odpadov	obaly od ropných látok, sorbenty	dobavateľský= nepriamy	nie	zabezpečené cez autorizovaný servis	3	2	1	1	1	1	1,5	N
-------------------------	---------------	----------------------------------	------------------------	-----	-------------------------------------	---	---	---	---	---	---	-----	---

Dátum akt. 1.2.2023

Register environmentálnych aspektov pre prevádzku a činnosti na stavebnom dvore :

činnosť	EKOM PLUS, s.r.o.		register environmentálnych aspektov pre prevádzku a činnosti na stavebnom dvore										Príemer zaradenie EA- významnosť enviro. vplyvu	
	aspekt	environmentáln y vplyv	Polutant	druh aspektu	Monitorovanie a meranie	riadenie EA- opatrenia	legislativa	početnosť, pravdepodobnosť výskytu	pravepad: dopadu na ZP (trvale následky)	pravepadob: dopadu na zdravie ľudí (trvale následky)	náklady	image firmy		
prevádzkovanie stavebného dvora	vznik OO	vznik odpadov	komunálny odpad, papier, plasty, sklo	prevádzkový	evidencia	PP na odpady, triedený zber	2	1	2	1	2	1	1,5	N
	vznik NO	vznik odpadov	žiarivky, obaly od čist. prostriedkov, sorbenty	prevádzkový	evidencia	zabezpečiť likvidáciu oprávnenými osobami	3	1	2	1	2	1	1,7	V
	vznik odpadnovýc h vód	možnosť znečistenia vód	odpadová voda	prevádzkový	evidencia	nie je potrebné	2	2	1	1	2	1	1,5	N
	únik znečisť. látok (sklad olejov a NO)	možnosť znečistenia vód a pôdy	oleje, pohonné hmoty, NO	havarijný	vizuálna kontrola	PP na CHLAP	3	2	2	1	2	2	2,0	V
vznik požiaru	znečistenie ovzdušia	spodiny vr. toxických	havarijný	priebežné kontroly OPP	ochrana pred požiarimi	3	1	2	2	2	2	2,0	V	

**TÜV SÜD Slovakia s.r.o.**  
 I confirm with my signature that the information on this page is correct.  
 Date: 19 -12- 2024  
 Name of the lead verifier: Eva Koreň  
 Signature: 




**EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

spotreba zdrojov	spotreba paliv, vody	el.energie, voda, plyn	prevádzkový	evidencia	zavádzanie opatrení na znížovanie spotreby	1	2	1	1	3	1	1,5	N
emisie plynné	znečistenie ovzdušia	zmes plynov	prevádzkový	áno - prepočet	pravidelá EK, modernizácia techniky a vozidiel	3	2	1	1	1	1	1,5	N
emisie prachu	znečistenie ovzdušia	tuhé častice	prevádzkový	nie	skrúpanie komunikácie	2	3	1	1	1	1	1,5	N
emisie hluku	vplyv na zdravie ľudí, a prírodu	hluk	prevádzkový	nie	postupná modernizácia techniky	3	2	1	1	1	1	1,5	N
únik ropných látok	možnosť znečistenia vôd a pôdy	oleje, pohonné hmoty	havarijný	vizuálna kontrola	PP na CHLAP, PP na mot. vozidlá	3	1	2	1	1	2	1,7	V
spotreba PHM	spotreba prírodných zdrojov	benzin, nafta, olej	prevádzkový	evidencia	modernizáci a techn. vybavenia	1	3	1	1	3	1	1,7	V
vznik NO	vznik odpadov	obaly od ropných látok	prevádzkový	evidencia	PP na odpady	3	1	2	1	2	1	1,7	V
vznik NO	vznik odpadov	obaly od ropných látok, odpadové oleje	prevádzkový, nepriamy= dodávateľský	evidencia	PP na odpady	3	2	2	1	2	1	1,8	V
únik znečisť. látok	možnosť znečistenia vôd a pôdy	odpadové oleje, farby, laky, riedidla	prevádzkový alebo havarijný, nepriamy= dodávateľský	vizuálna kontrola	PP na CHLAP	3	2	2	1	2	2	2,0	V

manipulácia a doprava

prevádzková údržba techniky

akt.: 1.3.2024

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19-12-2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	

# EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

Register environmentálnych aspektov pre stavebné práce :

## EKOM PLUS s.r.o.

## register environmentálnych aspektov pre stavebné práce

činnosť	aspekt	environmentáln y vplyv	Polutant	druh aspektu	Monitorovani e a meranie	riadenie EA- opatrenia	Kritéria (klasifikácia 1-3)							priemer	
							legislativa	početnosť, pravdepodobnosť	výskytu	pravepodob. dopadu na ZP (trvale následky)	pravepodob. dopadu na zdravie ľudí (trvale následky)	náklady	image firmy		
Doprava	emisie plynné	znečistenie ovzdušia	zmes plynov	prevádzkový	áno - prepočet PHM	pravidelé EK, postupná modernizácia a vozidiel	3	2	2	1	1	1	1	1,8	V
	emisie prachu	znečistenie ovzdušia	tuhé častice	prevádzkový	nie	nie je potrebné	2	2	1	1	1	1	1,3	N	
	emisie hluku	vplyv na zdravie ľudí, a prírodu	hluk	prevádzkový	nie	postupná modernizácia vozidiel	2	2	1	1	1	1	1,3	N	
	únik ropných látok	možnosť znečistenia vód, pôdy	oleje, pohonné hmoty	havarijný	vizuálna kontrola	PP pre motorové vozidlá	3	2	2	1	1	1	2	1,8	V
prevádzka strojov	spotreba PHM	spotreba prírodných zdrojov	benzín, nafta, olej	prevádzkový	evidencia	modernizácia a vozového parku	1	3	1	1	3	1	1,7	V	
	spotreba zdrojov	spotreba prírodných zdrojov	el.energie	prevádzkový	evidencia	nie je potrebné	1	2	2	1	2	1	1,5	N	
	vznik NO	vznik odpadov	obaly od ropných látok	prevádzkový	evidencia	PP pre odpady	3	2	2	1	2	1	1,8	V	
prevádzka strojov	emisie plynné	znečistenie ovzdušia	zmes plynov	prevádzkový	áno - prepočet PHM	pravidelé EK, postupná modernizácia a techniky	3	2	2	1	1	1	1,8	V	

**TÜV SÜD Slovakia s.r.o.**

I confirm with my signature that the information on this page is correct.

Date: 19 -12- 2024

Name of the lead verifier: Eva Koreň

Signature: 


## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

emisie hluku	vplyv na zdravie ľudí, a prírodu	hluk	prevádzkový	nie	postupná modernizácia techniky	2	2	1	1	1	1	1,3	N
únik ropných látok	možnosť znečistenia vôd, pôdy	oleje, pohonné hmoty	havarijný	vizuálna kontrola	PP na CHLAP	3	2	2	1	1	2	1,8	V
vznik vibrácií	vplyv na zdravie ľudí, a prírodu	vibrácie	prevádzkový	nie	nie je potrebné	1	2	1	1	1	2	1,3	N
vznik NO	vznik odpadov	obaly od ropných látok	prevádzkový	evidencia	PP pre odpady	3	2	2	1	2	1	1,8	V
spotreba PHM	spotreba prírodných zdrojov	benzín, nafta, olej	prevádzkový	evidencia	modernizácia a techniky	1	3	1	1	3	1	1,7	V
emisie prachu	znečistenie ovzdušia	tuhé častice	prevádzkový	nie	nie je potrebné	2	2	1	1	1	2	1,5	N
vznik OO	vznik odpadov	stav odpad - asfalt, betón, zemina ...	dodávateľský = nepriamy	evidencia	drvenie, využitie na zásypy a podklad vrstvy	3	2	1	1	1	1	1,5	N
únik ropných látok	možnosť znečistenia vôd, pôdy	oleje, pohonné hmoty	dodávateľský = nepriamy	vizuálna kontrola	PP na CHLAP	3	2	2	1	1	2	1,8	V

dočasné zhromažďovanie stavebného odpadu

frézovanie, búranie

akt.: 1.3.2024

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19-12-2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

**EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

**6. Opis dlhodobých a krátkodobých environmentálnych cieľov vo vzťahu k významným environmentálnym aspektom a vplyvom**

Environmentálne ciele sú určené a zdokumentované s ročnou aktualizáciou.

Environmentálne ciele sú členené na dlhodobé a krátkodobé ciele a sú zamerané hlavne na znižovanie vzniku odpadu, zabránenie znečisteniu vody a pôdy, zvyšovanie zelených plôch a znižovanie spotreby zdrojov. Plnenie cieľov OŽP je vedením priebežne monitorované a 1x ročne vyhodnotené.

viď nižšie: DLHODOBÉ A KRÁTKODOBÉ CIELE A PROGRAMY EMS - stĺpec Environmentálne ciele dlhodobé, Environmentálne ciele krátkodobé

**7. Opis vykonaných a plánovaných opatrení na zlepšenie environmentálneho správania, dosiahnutie krátkodobých a dlhodobých cieľov a zabezpečenie dodržiavania právnych požiadaviek súvisiacich so životným prostredím.**

K jednotlivým cieľom sú zavedené programy na ich realizáciu vr. určenia potrebných zdrojov, určenia zodpovedností a termínov splnenia programov. Plnenie plánovaných opatrení je vedením priebežne monitorované a 1x ročne vyhodnotené.


viď nižšie: DLHODOBÉ A KRÁTKODOBÉ CIELE A PROGRAMY EMS - stĺpec Programy na realizáciu cieľov.

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	




## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

Environmentálne dlhodobé ciele	Programy na realizáciu cieľov
<p>Dlhodobý cieľ č. 1.</p> <p><b>Zabrániť znečisteniu pôdy a vody únikom znečisťujúcich látok v areáloch spoločnosti</b></p> <p>T: cieľ stály, dlhodobý</p>	<p>Potrebné činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mechanizmy, stroje a dopravné vozidlá udržiavať a kontrolovať podľa plánu</li> <li>• Mechanizmy, stroje a dopravné vozidlá priebežne modernizovať</li> <li>• Mechanizmy, stroje a dopravné vozidlá pri státi zabezpečiť záchytnými nádobami</li> <li>• Zlepšiť miesto zhromažďovania látok so znečisť. vlastnosťami</li> <li>• Látky so znečisť. vlastnosťami ukladať na vyhradenom mieste</li> <li>• Priebežne vykonávať nácvik havarijnej pripravenosti na únik nebezp. látok</li> <li>• Pravidelne školiť zamestnancov majúcich vplyv na ochranu životného prostredia, dokonalou prípravou zamedziť havarijné situácie, v prípade ich vzniku minimalizovať negatívne vplyvy na životné prostredie okamžitou, odbornou reakciou</li> <li>• Dodržiavať zásady OŽP pri čerpaní PHM</li> <li>• Zabezpečovať priebežnú kontrolnú činnosť</li> </ul> <p>T: priebežne a po nástupe nových pracovníkov Z: VD</p> <p>Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje, Záchytné nádoby, Materiál na zasypanie, absorpciu Plánované fin. zdroje: 1.000 €/r. 2024</p>
<p>Dlhodobý cieľ č. 2.</p> <p><b>Zabrániť znečisteniu pôdy a vody únikom znečisťujúcich látok pri realizácii zákaziek zo strojov a vozidiel</b></p> <p>T: cieľ stály, dlhodobý</p>	<p>Potrebné činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mechanizmy, stroje a dopravné vozidlá udržiavať a kontrolovať podľa plánu</li> <li>• Mechanizmy, stroje a dopravné vozidlá priebežne modernizovať</li> <li>• Mechanizmy, stroje a dopravné vozidlá pri státi zabezpečiť záchytnými nádobami.</li> <li>• Pravidelne školiť vlastných aj cudzích pracovníkov majúcich vplyv na ochranu životného prostredia, dokonalou prípravou zamedziť havarijné situácie, v prípade ich vzniku minimalizovať negatívne vplyvy na životné prostredie okamžitou, odbornou reakciou</li> <li>• Zabezpečovať priebežnú kontrolnú činnosť</li> </ul> <p>T: priebežne počas realizácie Z: VT/SV+VD</p> <p>Potrebné zdroje: Ľudské zdroje, Záchytné nádoby, Materiál na zasypanie, absorpciu Plánované fin. zdroje: dtto dlhodobý predošlý cieľ</p>
<p>Dlhodobý cieľ č. 3.</p> <p>Vzhľad okolia udržiavať po dobu prác a pri odovzdaní <b>bez negatívnych vplyvov na ŽP s minimálnym poškodením okolitej prírody</b></p> <p>T: cieľ stály, dlhodobý</p>	<p>Potrebné činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zabezpečiť poriadok pri zhromažďovaní odpadov a materiálov na stavbách</li> <li>• zabezpečiť odvoz a uloženie odpadu na oficiálnych skládkach spôsobilými odberateľmi</li> <li>• dbať na maximálnu ochranu zelene pri realizácii prác</li> <li>• v prípade poškodenia zelene zabezpečiť jeho náhradu alebo opravu</li> <li>• Zabezpečovať kontrolnú činnosť</li> </ul> <p>T: priebežne počas realizácie a po ukončení Z: VT/SV</p> <p>Plánované fin. zdroje: 500 €/r. 2024 Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje</p>
<p>Dlhodobý cieľ č. 4.</p> <p>Zamedziť <b>nespokojnosti obyvateľov</b> voči <b>prašnosti, blatu a nadmernému hluku – bez oprávnených sťažností</b></p> <p>T: cieľ stály, dlhodobý</p>	<p>Potrebné činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pri výjazde vozidiel zo stavby zabezpečiť čistenie vozidiel aj cesty od blata príp. použiť zametacie vozidlo</li> <li>• Nadmerne hlučnú techniku používať v obytných zónach miest a obcí iba v pracovných dňoch čase od 8,00 do 17,00</li> </ul> <p>T: priebežne počas realizácie Z: VT/SV</p> <p>Plánované fin. zdroje: - Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje, Zametač, Náradie na čistenie a oplachovanie, Kontajner</p>

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda


<b>Environmentálne ciele krátkodobé</b>	<b>Programy na realizáciu cieľov</b>
Krátkodobý cieľ č. 1  Zabezpečiť zhodnotenie odpadu vzniknutého pri frézovaní vozoviek na 100%  T: priebežne počas r. 2024	Potrebné činnosti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Zabezpečiť zhodnotenie frézovanie výhradne spoločnosťami, ktoré disponujú súhlasom na zhodnocovanie stav. odpadu R5</li></ul> T: priebežne počas r. 2024 Z: konateľ spol. Plánované fin. zdroje na realizáciu cieľa: podľa potreby Potrebné iné zdroje: vhodný subdodávateľ
Krátkodobý cieľ č. 2  Zabezpečiť zníženie spotreby el. energie na prevádzku adm. priestorov a prevádzkového areálu o 3% v porovnaní s predchádzajúcim obdobím  T: 12/2024	Potrebné činnosti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Zabezpečiť senzorové spínanie osvetlenia v areáli a na chodbách v ADM budove</li></ul> T: 12/2024 Z: vedúci dopravy Plánované fin. zdroje na realizáciu cieľa: 200 € Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje
Krátkodobý cieľ č. 3  Zvýšiť množstvo stromov a trávnatých plôch v areáli Mliečany  T: 05/2024	Potrebné činnosti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Výsadba 30 ks stromov – čierny toploľ a platán</li><li>• Zatrávnenie cca 600 m<sup>2</sup> plôch areálu</li></ul> T: 05/2024 Z: vedúci dopravy Plánované fin. zdroje na realizáciu cieľa: 1500 € Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje, malá záhradná technika, ručné náradie
Krátkodobý cieľ č. 4  Zabezpečiť súhlas na sprevádzkovanie mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov  T: 12/2024	Potrebné činnosti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Vypracovať prevádzkový poriadok zariadenia</li><li>• Vypracovať technologický reglement zariadenia</li><li>• Vypracovať posudzovanie vplyvov na ŽP</li><li>• Zabezpečenie potrebných súhlasov od OU odb. OŽP – Trnava</li></ul> T: 12/2024 Z: konateľ spol. Plánované fin. zdroje na realizáciu cieľa: 20000€ Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje
Krátkodobý cieľ č. 5  Zabezpečiť nové zhromaždisko nebezpečných odpadov v prevádzkovom areáli spoločnosti  T: 12/2024	Potrebné činnosti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Vyčlenenie a úprava existujúcich priestorov</li><li>• Zabezpečenie sekundárnej izolácie betónovej podlahy</li><li>• Zastrešenie a oplatenie zhromaždiska</li><li>• Inštalácia vhodných zhromažďovacích prostriedkov a havarijnej súpravy</li><li>• Zabezpečenie vhodnej identifikácie neb. odpadov</li></ul> T: 06-12/2024 Z: vedúci dopravy Plánované fin. zdroje na realizáciu cieľa: 2.000€ Potrebné iné zdroje: Ľudské zdroje, ručné náradie

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### Vyhodnotenie plnenia krátkodobých environmentálnych cieľov

Environmentálne ciele krátkodobé z r. 2023	Hodnotenie plnenia cieľov
Krátkodobý cieľ č. 1.  Zabezpečiť zhodnotenie odpadu vzniknutého pri frézovaní vozoviek a búraní betónových konštrukcií min. na 70%  T: 06-12/2023	Cieľ bol splnený – bolo zabezpečené zhodnotenie odpadu vzniknutého pri frézovaní vozoviek a búraní betónových konštrukcií nad 70%
Krátkodobý cieľ č. 2.  Zabezpečiť zníženie spotreby plynu na vykurovanie adm. priestorov o 5% v porovnaní s predchádzajúcim obdobím  T: 10/2023 - 04/2024	Cieľ splnený – bola znížená spotreba plynu o 46,1%
Krátkodobý cieľ č. 3.  Zabezpečiť zníženie spotreby el. energie na prevádzku adm. priestorov a prevádzkového areálu 5% v porovnaní s predchádzajúcim obdobím  T: 12/2023	Cieľ bol takmer splnený –zníženie spotreby el. energie o 4,95%
Krátkodobý cieľ č. 4.  Zvýšiť pomer zelených plôch v areáloch spoločnosti  T: 05/2023	Cieľ splnený – boli zvýšené zatravnené plochy v areáli spoločnosti v Mliečanoch zo 400 m <sup>2</sup> na 500 m <sup>2</sup>
Krátkodobý cieľ č. 5.  Zabezpečiť sprevádzkovanie zariadenia na zber, zhromažďovanie a zhodnocovanie odpadov  T: 05/2023	Cieľ splnený – bol vydaný súhlas OÓ odb. OŽP Dun. Streda

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### 8. Súhrn dostupných údajov o environmentálnom správaní organizácie vo vzťahu k jej významným environmentálnym aspektom - Hlavné ukazovatele environmentálneho správania

K vyhodnoteniu environmentálneho správania za roky 2021 až 2023 použila spoločnosť EKOM PLUS, s.r.o. referenčné hodnoty pre výpočet hlavných ukazovateľov – spotreba elektrickej energie, spotreba plynu, spotreba vody, spotreba motorovej nafty, produkcia odpadu, spotrebovaný materiál a emisie, tieto sú použité v ďalších podkapitolách v pomere k ročným tržbám z činností a k počtu zamestnancov. Tieto údaje sú vybrané z dostupných podkladov spoločnosti spätne za r. 2021, 2022, 2023.

#### Tržby



FinStat.sk

Referenčná hodnota použitá pre výpočet hlavných ukazovateľov	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
Priemerný počet zamestnancov	33	29	27

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	



## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### Energie

<b>Spotreba el. Energie</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>
Celková spotreba (MWh)	23,73	24,06	22,87
Priemerný počet zamestnancov	33	29	27
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
<b>Pomer na zamestnanca (MWh)</b>	<b>0,719</b>	<b>0,830</b>	<b>0,847</b>
<b>Pomer na mil. EUR (MWh)</b>	<b>8,792</b>	<b>7,878</b>	<b>12,684</b>

Zdôvodnenie navýšenej spotreby el. energie v pomere na zamestnanca a k ročným tržbám z činností:

K navýšeniu pomernej spotreby el. energie v r. 2023 došlo z dôvodu poklesu tržieb z realizácie zákaziek a poklesu priemerného počtu zamestnancov, väčšina el. energie je spotrebovaná pri prevádzke adm. budovy a areálov EKOM PLUS s.r.o.

<b>Spotreba zemného plynu</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>
Celková spotreba (MWh)	190,290	129,887	68,984
Priemerný počet zamestnancov	33	29	27
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
<b>Pomer na zamestnanca (MWh)</b>	<b>5,766</b>	<b>4,479</b>	<b>2,555</b>
<b>Pomer na mil. EUR (MWh)</b>	<b>70,504</b>	<b>42,530</b>	<b>38,261</b>

Pozn.:


Nakoľko je zemný plyn využívaný na vykurovanie adm. priestorov, jeho spotreba je závislá od poveternostných podmienok počas vykurovacieho obdobia.

<b>Spotreba motorovej nafty</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>
Celková spotreba nafty (l)	98704	89103	60781
Priemerný počet zamestnancov	33	29	27
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
<b>Pomer na zamestnanca (l)</b>	<b>2991,030</b>	<b>3072,517</b>	<b>2251,148</b>
<b>Pomer na mil. EUR (l)</b>	<b>36570,582</b>	<b>29175,83</b>	<b>33711,037</b>

Zdôvodnenie navýšenej spotreby nafty v pomere k ročným tržbám z činností:

K navýšeniu pomernej spotreby nafty v r. 2023 došlo z dôvodu poklesu tržieb z realizácie zákaziek a zvýšeným využívaním vlastných strojno – technologických kapacít pre realizáciu zákaziek, čo malo za následok zvýšenie spotreby nafty.

<b>Spotreba benzínu</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>
Celková spotreba (l)	2291	4191	3635
Priemerný počet zamestnancov	33	29	27
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
<b>Pomer na zamestnanca (l)</b>	<b>69,424</b>	<b>144,517</b>	<b>134,630</b>
<b>Pomer na mil. EUR (l)</b>	<b>848,833</b>	<b>1372,299</b>	<b>2016,084</b>

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## **EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

Zdôvodnenie navýšenej spotreby benzínu v pomere k ročným tržbám z činností:

K navýšeniu pomernej spotreby benzínu v r. 2023 došlo z dôvodu poklesu tržieb z realizácie zákaziek, väčšina benzínu je spotrebovaná v osobnej doprave pri manažérskych a podporných administratívnych činnostiach.

### **Voda**


<b>Spotreba vody</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>
Celková spotreba (m3)	207	645	453
Priemerný počet zamestnancov	33	29	27
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
<b>Pomer na zamestnanca (m3)</b>	<b>6,273</b>	<b>22,241</b>	<b>16,778</b>
<b>Pomer na mil. EUR (m3)</b>	<b>76,695</b>	<b>211,198</b>	<b>251,248</b>

Zdôvodnenie navýšenej spotreby vody v pomere k ročným tržbám z činností:

K navýšeniu pomernej spotreby vody v r. 2023 došlo z dôvodu poklesu tržieb z realizácie zákaziek, väčšina vody je spotrebovaná pri prevádzke adm. budovy a areálov EKOM PLUS s.r.o. a pri zavlažovaní ulíc v intraviláne mesta Dunajská Streda v letných mesiacoch z dôvodu vysokých teplôt.

### **Materiály – spotreba vybraných druhov materiálov**

<b>Spotreba stavebného materiálu</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>
Asfalt (t)	17917,84	14605,73	6727,63
<b>Pomer na mil.EUR (t)</b>	<b>6638,696</b>	<b>4782,492</b>	<b>3731,353</b>
Kamenivo (t)	3 648,75	952,94	3033,64
<b>Pomer na mil.EUR (t)</b>	<b>1351,890</b>	<b>312,030</b>	<b>1682,551</b>
Betón (m <sup>3</sup> )	2384,5	3125,80	1705,75
<b>Pomer na mil.EUR (t)</b>	<b>883,475</b>	<b>1023,510</b>	<b>946,062</b>
Asfaltová emulzia (t)	236	55,24	31,05
<b>Pomer na mil.EUR (t)</b>	<b>87,440</b>	<b>18,088</b>	<b>17,221</b>
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

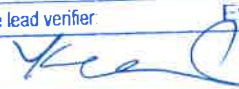
## **EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

### **Produkcia odpadu**

#### **Vznik odpadu za predchádzajúce obdobia:**

<b>Kat. číslo odpadu</b>	<b>Názov odpadu</b>	<b>Katéria odpadu</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
200201	Biolog. rozlož. odpad	O	0	27,35	0
170904	Zmieš. odpady zo stavieb a demolácií	O	1711,76	1285,28	12,33
170107	Zmesy betónu, tehál, dlaždíc, obkladačiek a iné ako 170106	O	100,56	11,62	28,66
170302	Bitumenové zmesi iné ako v 170301	O	0	7889,19 zhodnotené	250,00 Zhodnotené
170101	Betón	O	0	0	500,00 zhodnotené
200307	Objemný odpad	O	86,30	40,38	8,50
150106	Zmiešané obaly	O	44,06	26,06	8,72
200303	Odpad z čistenia ulíc	O	0	0	5,36
150110	Obaly obsahujúce zvyšky neb.látok...	N	0	0	0,12
	Vznik odpadu spolu		<b>1942,68</b>	<b>9279,88</b>	<b>813,69</b>
	Zhodnotený odpad		<b>0</b>	<b>7889,19</b>	<b>750,00</b>
	Vznik odpadu spolu, znížený o zhodnotený odpad		<b>1942,68</b>	<b>1390,69</b>	<b>63,69</b>
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR			<b>2,699</b>	<b>3,054</b>	<b>1,803</b>
<b>Množstvo odpadu k obratu</b>			<b>719,51</b>	<b>455,46</b>	<b>35,32</b>

**Pozn.: vznik odpadu je závislý aj od charakteru zákaziek a možností jeho zhodnotenia v danom roku**

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### Emisie CO<sub>2</sub>

emisie spláčením zemného plynu	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Celková spotreba (MWh)	190,29	129,887	68,984
koef	0,2	0,2	0,2
<b>Emisie CO<sub>2</sub> (t)</b>	<b>38,058</b>	<b>25,977</b>	<b>13,797</b>

**metodika prepočtu spotreby zemného plynu na CO<sub>2</sub>:** 1 MWh tepla vzniknutého spálením zemného plynu sa uvoľní 0,2 t CO<sub>2</sub>. tj. 1 MWh x 0,2 = 0,2 t

emisie z motorovej nafty	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Celková spotreba (l)	98704	89103	60781
Koef	2,64	2,64	2,64
Emisie CO <sub>2</sub> (kg)	260578,6	235231,9	160461,8
<b>Emisie CO<sub>2</sub> (t)</b>	<b>260,579</b>	<b>235,231</b>	<b>160,462</b>

**metodika prepočtu spotreby motorovej nafty na CO<sub>2</sub>:** Spláčením 1 litra motorovej nafty vznikne 2640 g CO<sub>2</sub> , tj: 1l x 2640 g= 2640 g/ 2,64 kg/ 0,00264 t CO<sub>2</sub>

emisie z benzínu	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Celková spotreba (l)	2291	4191	3635
Koef	2,39	2,39	2,39
Emisie CO <sub>2</sub> (kg)	5475,5	10016,5	8687,7
<b>Emisie CO<sub>2</sub> (t)</b>	<b>5,475</b>	<b>10,016</b>	<b>8,688</b>


**metodika prepočtu spotreby benzínu na CO<sub>2</sub>:** Spláčením 1 litra benzínu vznikne 2390 g CO<sub>2</sub> , tj: 1l 2390 g= 2390 g/ 2,39 kg/ 0,00239 t CO<sub>2</sub>

### Emisie CO<sub>2</sub> spolu

emisie CO <sub>2</sub> zemný plyn+nafta+benzína	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
emisie CO <sub>2</sub> spolu (t)	304,112	271,224	182,946
Výkon zo stavebnej činnosti (obrat) vyjadrený v mil. EUR	2,699	3,054	1,803
<b>Pomer na mil. EUR (CO<sub>2</sub>)</b>	<b>112,676</b>	<b>88,809</b>	<b>101,468</b>

Zdôvodnenie navýšených emisií v pomere k ročným tržbám z činností:

K navýšeniu emisií v pomere k ročným tržbám z činností v r. 2023 došlo z dôvodu poklesu tržieb z realizácie zákaziek a značný objem emisií CO<sub>2</sub> je produkovaný nepriamo, nezávisle od objemu realizovaných zákaziek.

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	

## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### Využívanie pôdy so zreteľom na biodiverzitu

Spoločnosť EKOM PLUS, s.r.o. sídli v Dunajskej Strede v prenajatých priestoroch (areál, garáže, sklady, adm. budova, skládka materiálu). EKOM PLUS, s.r.o nie je vlastníkom nehnuteľností a realizačné činnosti sú výhradne vykonávané na jednotlivých zákazkách mimo priestorov organizácie v súlade s uzatvoreným zmluvným vzťahom.

### Biodiverzita pôdy v areáloch v prenajatých priestoroch spoločnosti

Areál Kračanská cesta 785/41, Dunajská Streda - rozloha 9250m<sup>2</sup> - v areáli sa nachádzajú budovy (administratívna budova, garáže, dielne, sklady) a spevnené plochy (voľné skládky materiálu, parkovacie plochy vozidiel a techniky, prístrešky). Tento areál je areálom bývalých Technických služieb mesta Dunajská Streda. V roku zahájenia činnosti EKOM PLUS, s.r.o. v prenajatých priestoroch zelené plochy predstavovali 0,00% z plochy areálu. Momentálne (v. r 2024) zelené plochy predstavujú 0,216% plochy areálu. Zelené plochy tvorí výsadba okrasných drevín a kríkov, v strede areálu je vysadený strom – lipa. V r. 2023 bola realizovaná výsadba poškodených okrasných drevín a kríkov. Možnosti na rozširovanie zelených plôch v areáli Kračanská cesta 785/41, Dunajská Streda sú obmedzené, nakoľko sa jedná o spevnené parkovacie plochy, garáže, skládky, sklady a administratívna budova.

Stav biodiverzity	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Zelené plochy v m <sup>2</sup>	20	20	20
Celková plocha v m <sup>2</sup>	9250	9250	9250
<b>Zelené plochy % z celkovej plochy</b>	<b>0,216</b>	<b>0,216</b>	<b>0,216</b>


Areál Mliečany, Dunajská Streda - rozloha 23500 m<sup>2</sup> - EKOM PLUS, s.r.o. využíva od roku 2019 ako sklad materiálu a od r.2022 aj ako zariadenie na zber a zhromažďovanie stavebného odpadu.

Stav biodiverzity	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Zelené plochy v m <sup>2</sup>	100	400	500
Celková plocha v m <sup>2</sup>	23500	23500	23500
<b>Zelené plochy % z celkovej plochy</b>	<b>0,425</b>	<b>1,702</b>	<b>2,127</b>

V roku 2022 vedenie EKOM PLUS, s.r.o. zabezpečilo zatrávenie plochy pred areálom cca. 300 m<sup>2</sup>. V roku 2023 sa zatrávnilo ešte 100 m<sup>2</sup> nových plôch okolo areálu. Na rok 2024 je plánovaná výsadba 30 stromov a zatrávenie plochy cca 600 m<sup>2</sup> v areáli Mliečany.

### Biodiverzita pôdy pri realizácii zákaziek

Počas realizácie zákaziek sú zamestnanci EKOM PLUS, s.r.o. povinný šetrne zaobchádzať s trávnatými plochami a okolitými porastmi. Pri stavebných zákazkách sa plochy po zásahu stavebnými činnosťami vracajú do pôvodného stavu zatrávením, sadením kríkov a stromov podľa požiadaviek projektov ktoré sú schválené v stavebnom konaní; každé narušenie pôdy je upravované do pôvodného stavu. V prípade potrebného výrubu drevín a/alebo zastavania zelených plôch v rámci realizácie zákaziek, sú tieto činnosti vykonávané výhradne v súlade s povoleniami od príslušných orgánov.

<b>TUV SÚD Slovenska s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	



## EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda

### 9. Hlavné právne ustanovenia, ktoré EKOM PLUS, s.r.o. zohľadňuje, aby zabezpečila súlad s právnymi požiadavkami týkajúcimi sa životného prostredia, a vyhlásenie o dodržiavaní právnych predpisov

Právne požiadavky z oblasti ochrany životného prostredia sú vedením EKOM PLUS s.r.o. monitorované. Právne požiadavky sú spracovávané do zoznamu právnych noriem - ZÁKONY A VYHLÁŠKY týkajúce sa OŽP a sú dostupné na pomocou jednotlivých hypertextových linkov na: <https://www.zakonypreludi.sk>. Dodržiavanie právnych predpisov OŽP je kontrolované internými auditmi a preskúmaním IMS manažmentom spoločnosti raz ročne. Externá kontrola plnenia právnych požiadaviek súvisiacich s OŽP je vykonávaná orgánmi štátnej správy a auditmi akreditovanými certifikačnými orgánmi ISO.

Zákon, nariadenie vlády, vyhláška	Poznámka	Vyhlásenie o dodržiavaní právneho predpisu
1. Zákon č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí	§17, §18, §19 povinnosti pri ochrane ŽP §27 zodpovednosť za porušenie povinnosti pri ochrane ŽP §28 sankcie	Plní sa v súlade so zákonom  Sankcie neboli udelené
2. Zákon č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám	§33a Zverejňovanie informácií o znečisťovaní životného prostredia	Informatívne - neboli sme požiadaní na prístup k informáciám, nemáme povinnosti v súlade so zákonom
3. Zákon č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov	§4 Zhromažďovanie a uchovávanie informácií o životnom prostredí §7 Šírenie informácií o životnom prostredí	Plní sa v súlade so zákonom
4. Zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon)	§ 39 zaobchádzanie s NBL § 39 Havarijný plan § 70 vodohospodár	Plní sa v súlade so zákonom v zmysle interných postupov Spoločnosť nemá povinnosť mať havarijný plán, nespĺňa podmienky Spoločnosť nemá povinnosť mať vodohodpodára, nespĺňa podmienky
5. Zákon č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných Kanalizáciách	§4 vodovodné a kanalizačné pripojky	Plní sa v súlade so zákonom - pripojenie na mestský vodovod a kanalizáciu
6. Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 200/2018 z. z.	§2 Zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami §6 Havarijný plan	Plní sa v súlade s vyhláškou v zmysle interných postupov Spoločnosť nemá povinnosť mať havarijný plán, nespĺňa podmienky
7. Zákon č. 79/2015 Zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov	§ 12 Všeobecné povinnosti spojené s nakladaním s odpadmi §13 zákazy § 14 Povinnosti držiteľa odpadu § 17 Povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov alebo zneškodňovanie odpadov	Plní sa v súlade so zákonom v zmysle interných postupov

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	

**EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

	<p>§ 25 Nakladanie s nebezpečnými odpadmi</p> <p>§72 Povinnosti iných osôb /pneumatiky/</p> <p>§76 Nakladanie s odpadovými olejmi</p> <p>§77 Nakladanie so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií</p> <p>§97 Udeľovanie súhlasu</p> <p>§98 Registrácia</p> <p>§81 Nakladanie s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi</p>	
8. Vyhláška Ministerstva ŽP SR č .366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti	<p>§ 2 Evidencia odpadov</p> <p>§ 3 Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním</p>	Plní sa v súlade s vyhláškou - Evidencia odpadov je priebežne vedená, Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním zasielané na OÚ odb. ŽP do určeného termínu
9. Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z.z, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov	§1 Zarad'ovanie odpadov podľa katalógu odpadov	Plní sa v súlade s vyhláškou – odpady sú zarad'ované v súlade s katalógom odpadov
10. Zákon č. 582/2004 Z. z. o miestnych daniach a miestnom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady	Desiata časť: Poplatok	Plní sa v súlade so zákonom - uhrádzané poplatky za komunálne odpady a drobné stavebné odpady
11. Zákon č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov	<p>§ 32 Zákazy</p> <p>§ 35 Povinnosti prevádzkovateľ'ov malých zdrojov</p>	Plní sa – zákazy sú rešpektované  Spoločnosť nemá povinnosť - nespĺňa podmienky- povinnosti plní prenajímateľ priestorov a prevádzkovateľ MZZO
12. Zákon č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov	§ 45 Povinnosti prevádzkovateľ'ov vozidiel	Plní sa v súlade so zákonom - vykonávané pravidelné emisné kontroly vozidiel
13. VZN mesta Dunajská Streda č. 34/2023 zo dňa 5. decembra 2023 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území mesta Dunajská Streda		Spoločnosť nemá povinnosť - nespĺňa podmienky- povinnosti plní prenajímateľ priestorov
14. Sektorové referenčné dokumenty pre EMAS	Sektorový referenčný dokument pre stavebníctvo - Draft 2012	Plní sa

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier	Eva Koreň
Signature:	

## **EKOM PLUS, s.r.o., Kračanská cesta 785/41, 929 01 Dunajská Streda**

### **10. Vyhlásenie o dodržiavaní právnych predpisov a miestnej zodpovednosti**

Vedenie EKOM PLUS, s.r.o. sa zaväzuje k dodržiavaniu a sledovaniu právnych predpisov platných v Slovenskej republike. Spoločnosť má vypracovaný spôsob sledovania a hodnotenia dodržiavania právnych požiadaviek prostredníctvom poradenskej spoločnosti.

### **11. Prístup verejnosti k informáciám**

Spoločnosť EKOM PLUS, s.r.o. používa na zverejňovanie informácií stránku [www.ekomplus.sk](http://www.ekomplus.sk). Na web stránke sú zverejnené bežne dostupné informácie, ako aj certifikáty spoločnosti, environmentálne vyhlásenia a politika spoločnosti. Na uvedených e-mailových adresách je možnosť komunikácie aj ohľadom environmentálnych podnetov. Spoločnosť EKOM PLUS, s.r.o. uvíta akékoľvek interné aj externé podnety.

### **12. Záver**

Spracovala: Mgr. Simona Bíróová, zástupca pre životné prostredie EKOM PLUS, s.r.o.

Konzultoval: Ondrej Alföldy, AQS consulting s.r.o.

Schválila: Mgr. Darina Szomolaiová, konateľ spoločnosti EKOM PLUS, s.r.o.

### **13. Vyhlásenie konateľa spoločnosti**

Konateľ spoločnosti EKOM PLUS, s.r.o. vyhlasuje, že všetky údaje uvedené v tomto vyhlásení sú pravdivé.



Mgr. Darina Szomolaiová  
konateľ EKOM PLUS, s.r.o.

### **Názov a akreditačné číslo overovateľa**

Environmentálny overovateľ: TÜV SÜD Slovakia s.r.o. , Jašíkova 6, 821 03 Bratislava

Číslo osvedčenia: SK – V - 0003

<b>TÜV SÜD Slovakia s.r.o.</b>	
I confirm with my signature that the information on this page is correct.	
Date:	19 -12- 2024
Name of the lead verifier:	Eva Koreň
Signature:	