

# PLÁN ŘÍZENÍ UHLÍKOVÉ STOPY



**2024**

Uhlíková stopa měří množství skleníkových plynů vypuštěných do ovzduší. Společnost FINIDR, s.r.o. se aktivně přidala k tisícům podniků po celém světě, které snižují svou uhlíkovou stopu.

PLÁN ŘÍZENÍ UHLÍKOVÉ STOPY společnosti FINIDR, s. r. o. stanovuje závazek pro měření, sledování a snižování uhlíkové stopy. Prostřednictvím tohoto plánu chce naše společnost dlouhodobě snižovat svůj dopad na životní prostředí.

Součástí plánu je postup pro řízení uhlíkové stopy společnosti, dále cíle snižování emisí CO<sub>2</sub> a stejně tak i akční plán pro dosažení tohoto snižování ve stanoveném období. Kromě toho plán vyhodnocuje kvalitu zpracovaných dat, metody sběru dat a představuje konkrétní body, které mohou být v této oblasti postupně vylepšovány.

**Kontaktní osoba:** Ing. Dagmar Kempná  
**Pozice:** vedoucí Nákupu  
**Email:** dagmarkempna@finidr.cz  
**Mobil:** +420 777 795 108

## Obsah

1. Popis společnosti .....	3
2. Firemní politika v oblasti klimatických změn .....	3
3. CFM systém (Směrnice).....	4
4. Výsledky uhlíkové stopy .....	5
4.1 Základní rok uhlíkové stopy .....	5
4.1.1 Firemní uhlíková stopa .....	5
4.1.2 Produktová uhlíková stopa .....	5
4.2 Následná uhlíková stopa .....	6
4.3 Prokázané snížení emisí .....	6
5. Cíle snižování.....	7
5.1 Akční plán snižování .....	7
6. Offsetování uhlíkové stopy .....	8
6.1 Offsetové cíle .....	8
6.2 Uhlíková neutralita produktu .....	8
7. Hodnocení kvality dat .....	8
7.1 Zápis kvality dat .....	8
7.2 Hodnocení kvality dat .....	9
7.3 Zlepšení kvality dat v průběhu času .....	9
8. Komunikace o uhlíkové stopě.....	10
8.1 Veřejná komunikace ve vztahu ke klimatu .....	10
8.2 Prohlášení a značky řízení uhlíkové stopy.....	11

## 1. Popis společnosti

Tiskárna FINIDR, s.r.o. patří mezi největší výrobce knih v pevné a měkké vazbě v Evropě. Vznikla v roce 1994, v současné době zaměstnává 600 zaměstnanců a vyrábí ročně přes 33 milionů kusů knih. Z toho 80 % produkce expeduje do zahraničí. Společnost je držitelem certifikátů ISO 14000, ISO 9001, ISO 50001, Fogra PSO, FSC®, CFM, EcoVadis a Zelená firma. Jediným majitelem je pan Ing. Jaroslav Drahoš.

FINIDR, s.r.o. pravidelně investuje do nejmodernějších tiskařských a knihařských technologií. Společnost realizuje mnoho kroků týkajících se společenské zodpovědnosti vůči místu, kde podniká. Podporuje vzdělanost ve spolupráci s organizacemi Člověk v tísni, Celé Česko čte dětem, ADRA a dalšími. Dlouhodobě také pracuje na ochraně životního prostředí a přírodních zdrojů.

## 2. Firemní politika v oblasti klimatických změn

FINIDR, s.r.o. přebírá odpovědnost za své obchodní a výrobní činnosti a za emise CO<sub>2</sub> vyplývající z těchto aktivit. Tato odpovědnost spočívá v následujících zásadách:

- FINIDR, s.r.o. bude vyvíjet úsilí ke zmírňování klimatických změn.
- FINIDR, s.r.o. bude pracovat na snížení ročního množství emisí skleníkových plynů a svým působením bude udržovat klimatickou odpovědnost. Tímto přispěje ke zlepšování firemní uhlíkové stopy.
- FINIDR, s.r.o. zajistí, aby firemní aktivity, jako je nákup materiálu či přepravní činnosti, byly v souladu se záměry uvedenými v tomto dokumentu.
- FINIDR, s.r.o. bude hledat řešení, která povedou ke smysluplným investicím, jejichž důsledkem bude snížení emisí skleníkových plynů.
- FINIDR, s.r.o. bude udržovat systém pro roční monitorování a vykazování emisí skleníkových plynů. Tento systém musí být stálý, přesný, transparentní a v souladu se standardem NEPCon Carbon Footprint Management.
- FINIDR, s.r.o. bude jasně informovat o své firemní politice, cílech snižování emisí a o dosaženém snížení.
- FINIDR, s.r.o. bude prokazovat snahu vzbudit u svých obchodních partnerů, zákazníků, dodavatelů i zaměstnanců pozitivní přístup vůči životnímu prostředí.

V Českém Těšíně dne 14.4.2024

.....  
Ing. Jaroslav Drahoš  
majitel

### 3. CFM systém (Směrnice)

Náš systém řízení uhlíkové stopy je vysvětlen v následujících bodech:

- a) **Předmět analýzy:** Firemní a produktová certifikace
- b) **Základní rok pro měření uhlíkové stopy:** 2015  
a to z důvodu získání kompletnějších dat
- c) **Skleníkové plyny:** Nejdůležitějším antropogenním skleníkovým plynem, který naše společnost produkuje, je oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>). Ostatní skleníkové plyny zahrnujeme do výpočtu pomocí *ekvivalentního množství oxidu uhličitého* (CO<sub>2</sub> ekv).  
Pro stanovení míry potenciálního globálního ohřevu daných plynů ke skleníkovému jevu používáme: [https://archive.ipcc.ch/publications\\_and\\_data/ar4/wg1/en/ch2s2-10-2.html](https://archive.ipcc.ch/publications_and_data/ar4/wg1/en/ch2s2-10-2.html).
- d) **Odpovědnost zaměstnanců za správnost údajů:**  
Dagmar Kempná (nákup vstupního materiálu) – zodpovídá za řízení uhlíkové stopy, poskytuje data z interního systému a data zjištěná od dodavatelů  
Zdeňka Alexová (hlavní účetní) – poskytuje data z účetního systému  
Vojtěch Rusnok (expedice) – poskytuje data z interního systému a data zjištěná od dopravců  
Michal Misiarz (údržba) – poskytuje data ze systému pro údržbu a od externistů ohledně odpadů  
Bohuslava Otevřelová (kalkulace) – poskytuje data ze softwaru pro sledování služebních cest a data zjištěná od kurýrních společností a od zaměstnanců
- e) **Školení zaměstnanců:** Školení probíhá min. jednou ročně dle připravené prezentace a o proběhlém školení je veden řádný záznam poskytující informace o přítomnosti účastníků školení atd.
- f) **Uchování dokumentace:** Dokumentace „PLÁN ŘÍZENÍ UHLÍKOVÉ STOPY“ je vedena v tištěné i v elektronické podobě a je dostupná pro interní (zaměstnanci) i externí (auditory, veřejnost) zájemce. Součástí této dokumentace jsou 2 přílohy, a to „Scope list“ a „Fáze životního cyklu výrobku“. Dokumentace je pravidelně 1x ročně revidována v rámci interního auditu a je uchována po dobu 5 let.
- g) **Sběr dat:** Sběr dat je založen na firemním účetnictví (systém Ventus) a interním informačním systému SyteLine. Dále je využito interních záznamů firmy a zaměstnanců.
- h) **Výpočet:** Pro výpočet uhlíkové stopy se používá nástroj od společnosti Preferred by Nature (ve formátu excel), kam jsou doplňovány hodnoty jednotlivých sledovaných dat, emisní faktory a další údaje potřebné pro výpočet.
- i) **Nezapočítané emise:** Drobné kooperace jako výroba šubrů, výseky apod., které představují méně než 2,5 % z celkových tržeb firmy. Dohledávání dat pro správný výpočet US je velmi náročný nebo nepřesný.
- j) **Dopočtené emise:** Emise vzniklé např. dopravou nízkoobrátkových položek vstupního materiálu dopočítáváme odhadem.
- k) **Systém hodnocení:** Každoročně je proveden interní audit, který je zaměřen na kontrolu vstupu dat, výpočtu uhlíkové stopy, kvalitu a získávání dat.
- l) **Offsetování:** Offsetování je použito pro dosažení Carbon Neutral Product na žádost zákazníka.

## 4. Výsledky uhlíkové stopy

### 4.1 Základní rok uhlíkové stopy

#### 4.1.1 Firemní uhlíková stopa

Základní rok naší snahy o správu uhlíkové stopy je 2015.

Celkové emise: **19 260,8 tCO<sub>2</sub>e**

Přepočteno na jednotku: **1,99 tCO<sub>2</sub>e na tunu výrobku**

Emise podle rozsahu (scope):

Scope 1:	Scope 2:	Scope 3:
192,5 tCO <sub>2</sub> e	2 654,5 tCO <sub>2</sub> e	15 496,6 tCO <sub>2</sub> e

Viz: Scope list (viz Příloha č. 1)

#### 4.1.2 Produktová uhlíková stopa

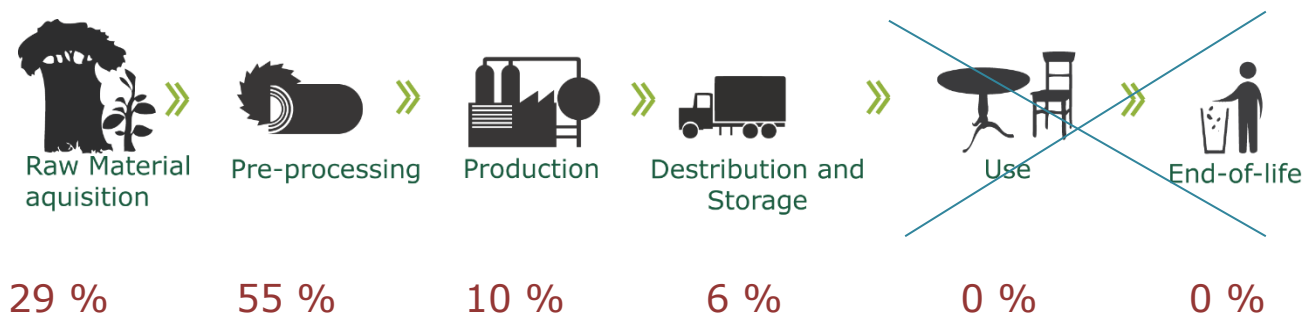
Základní rok naší snahy o správu uhlíkové stopy je rok 2015.

Produktem je kniha V8a:

- formát: 210 x 297, náklad 2000 ks,
- vnitřek: 264str., barevnost 4+4, křída matná 135 g, šitá TN
- předsádky: barevnost 4+4, BO 140 g
- potah: barevnost 4+0, křída lesklá 135 g, matné lamino
- lepenka: 3 mm

Celková uhlíková stopa: **2,318 kgCO<sub>2</sub>e na kus**

Emise podle životního cyklu:



Viz: Fáze životního cyklu výrobku (viz v Příloha č.2)

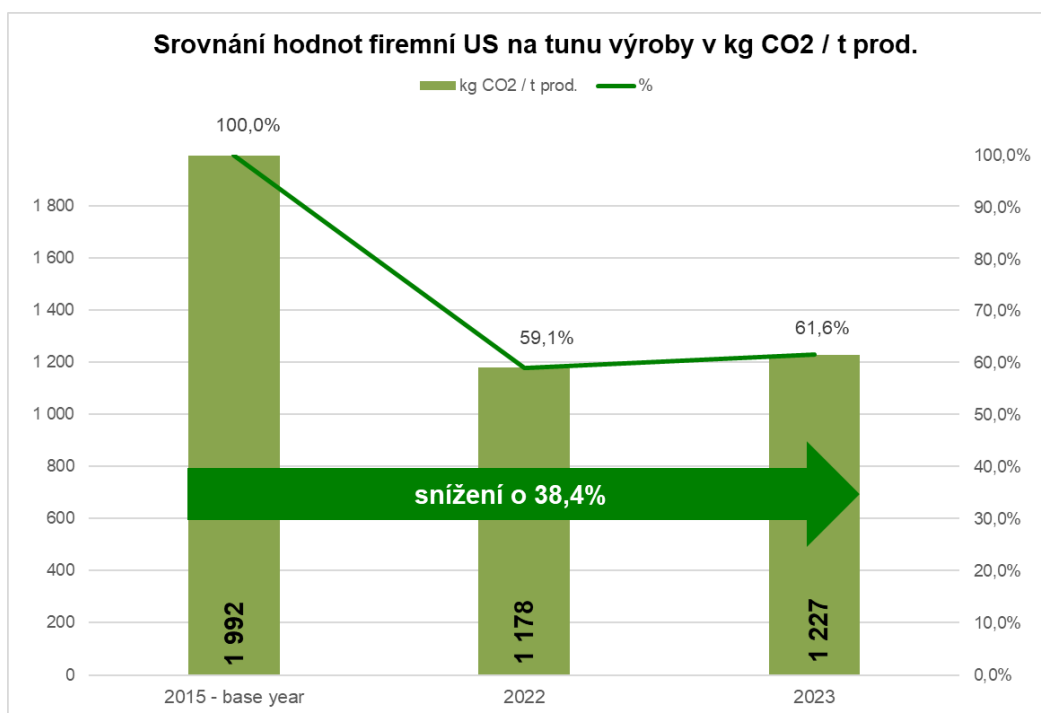
Pozn.: u papíru a lepenky je počítáno s hodnotou CO<sub>2</sub> fossil (= scope 1)

## 4.2 Následná uhlíková stopa

Uhlíkovou stopu sledujeme každoročně a je porovnána s uhlíkovou stopou základního roku. Cílem naší společnosti je každoroční snižování uhlíkové stopy v porovnání s hodnotami z předešlého období.

Vývoj uhlíkové stopy v období 2015-2023 znázorňuje následující tabulka a graf:

rok	US	Firemní	Firemní na tunu výroby	Produktová	Produktová na kus
		tCO <sub>2</sub> e		kgCO <sub>2</sub> e	
základní rok 2015		19 260,8	1,99	4 635,9	2,32
2016		17 680,4	1,75	4 361,9	2,18
2017		12 082,2	1,18	3 435,4	1,72
2018		12 763,3	1,18	3 303,2	1,65
2019		13 166,5	1,17	3 650,2	1,82
2020		11 616,9	1,09	3 317,1	1,66
2021		18 613,1	1,29	3 621,1	1,81
2022		19 789,2	1,18	3 614,0	1,81
2023		18 378,9	1,23	3 284,7	1,64



Snížení uhlíkové stopy v roce 2023 je oproti základnímu roku je o 38,4 %.

### 4.3 Prokázané snížení emisí

Jedním z cílů snižování uhlíkové stopy je nákup ekologicky šetrné elektrické energie z obnovitelných zdrojů. V roce 2023 jsme odebrali 100% takové elektřiny, což představuje snížení firemní US o 24%. Naším dlouhodobým cílem je i do dalších let odběr 100% energie z obnovitelných zdrojů.

FINIDR je velkým spotřebitelem elektrické energie, a proto se rozhodl investovat do vlastní fotovoltaické elektrárny. Již od roku 2022 úspěšně využíváme kWh z našich fotovoltaických panelů. Za rok 2023 jsme celkově vyrobili a spotřebovali 701,461 MWh, co představuje snížení spotřeby el. energie ze sítě o 8,1%. Do dalších let plánujeme další rozšíření fotovoltaiky.

Uhlíkovou stopu se ovlivňujeme i v dalších oblastech a to např.:

- zapojením se do Velké sběrové akce elektroodpadu, kde se nám podařilo vysbírat 1040 kg vyřazených elektrozařízení, což je o 696 kg více oproti roku 2022. Recyklací tohoto materiálu naše firma ušetřila cca 696 kgCO<sub>2e</sub>.
- nákupem kancelářského papíru CO<sub>2</sub> neutral, kterého jsme nakoupili v tomto roce 665 tis. archů formátu A4 a 40 tis. archů formátu A3.

## 5. Cíle snižování

FINIDR, s.r.o. se zavazuje ke snižování dopadu na klima pomocí stanovení reálných cílů. Tyto cíle budou realizovány pomocí plánovacího nástroje na snížení uhlíkové stopy v celé organizaci. Cíle budou z těch oblastí, které může společnost ovlivnit.

POŘ.	CÍL
1	Úspora elektrické energie
2	Úspora tepelné energie
3	Nákup zelené elektrické energie
4	Nákup vstupního materiálu s nižšími emisními faktory
5	Úspora z dopravy produktu ke klientovi

Vývoj US je průběžně (min. 1x/ročně) sledován a vyhodnocován pomocí reportingu, který je předkládán vedení.

### 5.1 Akční plán snižování

FINIDR, s.r.o. vyvíjí snahu na snížení uhlíkové stopy ze svých obchodních aktivit pomocí následujících akcí:

POŘ.	AKČNÍ PLÁN	PŘEDPOKLÁDANÉ SNÍŽENÍ CELKOVÉ US	ČASOVÝ RÁMEC
1	Nákup 100 % zelené elektrické energie	20 %	2024
2	Snížení spotřeby el. energie ze sítě využitím fotovoltaických článků	5 %	2024
3	Snížení spotřeby zemního plynu pro vytápění budov	0,5 %	2024

## 6. Offsetování uhlíkové stopy

### 6.1 Offsetové cíle

FINIDR, s.r.o. se zavazuje kompenzovat všechny emise CO<sub>2</sub> spojené s firemními tiskovými produkty (firemní časopis, propagační materiály, reklamní vzorky produkce).

Nákup uhlíkových kreditů představuje jednu z významných metod ke zmírnění negativního vlivu emisí CO<sub>2</sub>. FINIDR, s.r.o. se podporuje takové ekologické projekty, které souvisí s činností naší tiskárny.

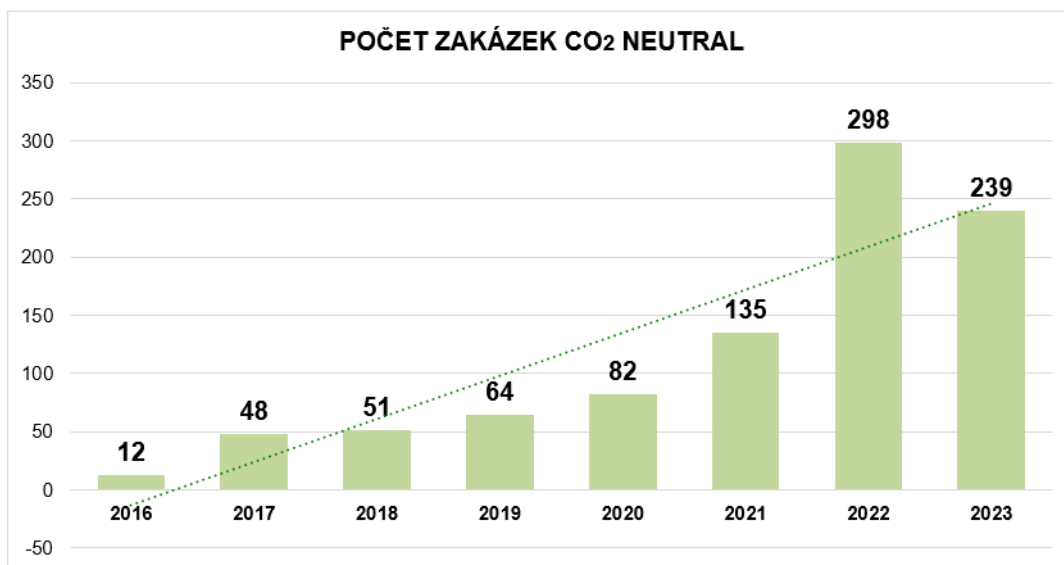
Uhlíkové kredity se nakupují od předem prověřených dodavatelů a po konzultaci s certifikační firmou. Všechny dané projekty jsou ve shodě s principy na offsetování a jsou uvedeny ve standardu uhlíkové stopy společnosti NEPCon's (Příloha IV.).

### 6.2 Uhlíková neutralita produktu

Vzhledem k rostoucím požadavkům klientů na produkt CO<sub>2</sub> neutral FINIDR, s.r.o. snižuje svou firemní uhlíkovou stopu a tím udržuje možnost nabízet produkty s nulovou uhlíkovou stopou.

V roce 2023 jsme vykompenzovali cca 351 tCO<sub>2</sub> podpořením projektu na výsadbu stromů - BaumInvest Mixed Reforestation in Costa Rica, <https://www.goldstandard.org/projects/bauminvest-reforestation>).

Následující tabulka ukazuje počty CO<sub>2</sub> neutrálních zakázek od roku 2016:



## 7. Hodnocení kvality dat

### 7.1 Zápis kvality dat

Za účelem sledování a zlepšování kvality dat v průběhu času, FINIDR, s.r.o. poskytuje kvalitativní / kvantitativní hodnocení kvality dat v celém systému správy uhlíkové stopy, včetně údajů o činnosti, alokovaní dat, odhadů a přepočtů, jakož i použitých emisních faktorů. Kvalita dat je hodnocena na základě úplnosti, časové, geografické a technologické správnosti.



## 7.2 Hodnocení kvality dat

FINIDR, s.r.o. využívá vždy aktuální a přesné vstupní údaje. To znamená, že pracuje s primárními daty pro všechny činnosti, které spadají pod kontrolu společnosti – a to hlavně pro emise zahrnuté ve scope 1 a 2. Data jsou získávána z faktur nebo ročních či měsíčních odečtů počítadel. Scope 3 může být v některých případech odhadnut nebo alokovan z důvodu neúplnosti získaných dat.

Další tabulka ukazuje zahrnuté oblasti v uhlíkové stopě a typ dat, se kterou pro danou oblast pracujeme:

Poř.	Aktivita	Scope	primární (přesné)	sekundární (odhady, výpočty)
1.	Vysokozdvížné vozíky - naftové	1	x	
2.	Firemní vozy	1	x	
3.	Zemní plyn	1	x	
4.	Klimatizační jednotky	1	x	
5.	Elektřina - celofiremní	2	x	
6.	Zelená energie	2	x	
7.	Doprava výrobků (expedice)	3	x	
8.	Doprava vstupního materiálu	3		x
9.	Doprava poštovních zásilek (kurýři)	3	x	
10.	Služební cesty	3	x	
11.	Dojíždění zam-ců	3		x
12.	Odpady	3	x	
13.	Vstupní materiál (papír, barvy, lepidla, ...)	3	x	
14.	Voda	3	x	
15.	Ostatní data - váhy knih, počty kooperací		x	
16.	Emisní faktory			x

## 7.3 Zlepšení kvality dat v průběhu času

FINIDR, s.r.o. se zavazuje zajistit co nejpřesnější výsledek uhlíkové stopy a prokázat její snížení. Průběžně zlepšujeme shromážděné a použité údaje ve výpočtu uhlíkové stopy.

FINIDR, s.r.o. stanovuje taková opatření, která zajistí co nejpřesnější kvalitu dat, a to v rámci společnosti i mimo ni. Používá k tomu nejnovějších aktualizovaných zdrojů a zejména primární data.

Tyto cíle zahrnují následující akce:

- Primární data** – zajistit průběžnou evidenci dat zodpovědnými zaměstnanci a doložit příslušnými dokumenty.
- Sběr dat** – shromážděná data pravidelně předávat zodpovědné osobě za výpočet. Daná osoba je zodpovědná za kvalitu a správnost dat.

- c) **Výpočet** – zlepšovat systém výpočtu.
- d) **Emisní faktory** – pravidelně zpřesňovat emisní faktory.
- e) **Alokace** – omezovat odhady a dopočty

POŘ.	AKCE	VLIV NA VÝSLEDEK US
1	Zpřesňování emisních faktorů pro jednotlivé položky vstupního materiálu	Zpřesnění výpočtu firemní i produktové US
2	Zpřesňování vstupních dat jednotlivých položek zdrojů emisí	Zpřesnění výpočtu firemní i produktové US

V období 2015–2023 se nám daří zpřesňovat výpočet US a to zejména díky primárním (přesným) vstupům. Z celkových 16-ti sledovaných oblastí máme přesná vstupní data pro 13 z nich (viz. bod. 7.2) Nepřesná vstupní data jsou u položek doprava vstupního materiálu, dojíždění zaměstnanců a emisní faktory. U dopravy vstupního materiálu a EF vst. materiálu není reálné zjistit přesná data vzhledem k rozmanitosti a množství jednotlivých položek. (u vstupních materiálů započítáváme až 98 různých materiálových položek). Někteří výrobci vstupních materiálů neposkytují potřebné informace nebo US nesledují. Taktéž u dopravy zaměstnanců se nám nedaří nastavit systém tak, abychom i přes mírnou fluktuaci měli reálné záznamy o dopravě jednotlivých lidí. Některé údaje tak musí být vždy dopočteny.

## 8. Komunikace o uhlíkové stopě

### 8.1 Veřejná komunikace ve vztahu ke klimatu

FINIDR, s.r.o. se zavazuje sdělovat výsledky své uhlíkové stopy 1x ročně prostřednictvím následujících dokumentů:



POŘ.	NÁZEV DOKUMENTU	OBSAH A ÚČEL DOKUMENTU	ODKAZ
1	Plán řízení uhlíkové stopy	Informace o spravování US	<a href="http://finidr.cz">finidr.cz</a>

FINIDR, s.r.o. využívá možnosti komunikovat získaný certifikát Řízení uhlíkové stopy a příslušné značky svým klientům i zaměstnancům v následujících materiálech:

POŘ.	NÁZEV DOKUMENTU	OBSAH A ÚČEL DOKUMENTU
1	Propagační materiály (katalogy, letáky)	Všeobecné informace
2	Newsletter (zákazníci)	Všeobecné informace
3	Firemní časopis (zaměstnanci)	Všeobecné informace
4	Veletrhy a firemní akce (reklamní panel)	Všeobecné informace
5	Sociální sítě	Všeobecné informace
6	Vizualizace na informačních panelech ve firmě	Všeobecné informace

## 8.2 Prohlášení a značky řízení uhlíkové stopy

FINIDR, s.r.o. používá následující loga:

CFM LOGO	CFM PROHLÁŠENÍ	ODKAZ
<b>FIREMNÍ US</b>		
Reducing CO <sub>2</sub>	 <p>Corporate footprint <b>Reducing CO<sub>2</sub></b> PBN-CFMCP-015258 www.preferredbynature.org Footprint reduced by 40,9% since 2015</p>	<p>FINIDR s.r.o. snížil svou firemní uhlíkovou stopu o <b>40,9%</b> od roku 2015. Uhlíková stopa je ověřena Preferred by Nature v srpnu 2023.</p> <p><a href="http://finidr.cz">finidr.cz</a></p>
CFM LOGO	CFM PROHLÁŠENÍ	ODKAZ
<b>PRODUKTOVÁ US</b>		
CO <sub>2</sub> Neutral	 <p>Product footprint <b>CO<sub>2</sub> Neutral</b> PBN-CFMCP-015258 www.preferredbynature.org</p> <p>Product footprint <b>CO<sub>2</sub> Neutral</b> PBN-CFMCP-015258 www.preferredbynature.org</p>	<p>Takto označené produkty považujeme za CO<sub>2</sub> neutrální, protože jsme kompenzovali všechny jejich uhlíkové emise. Offsetování je ověřeno třetí stranou pomocí Gold Standard. Ověřeno Preferred by Nature v srpnu 2023.</p>