



Trajnostno poslovanje kot gonilo sprememb v komunalni dejavnosti

Od skladnosti do strateških premikov

mag. Kim Turk Mehes, višja managerka

Vodja področja trajnostnega razvoja, Deloitte Slovenija



Agenda

- Uvod
- Vloga komunalnih podjetij pri doseganju trajnostnih ciljev
- Trajnostno poročanje kot odgovor na zahteve deležnikov
- Nov sveženj Evropske zakonodaje na področju trajnostnosti
 - Direktiva glede poročanja podjetij o trajnostnosti (CSRD)
 - Uredba o Taksonomiji
- Praktični koraki do trajnostnih sprememb
- Zaključek





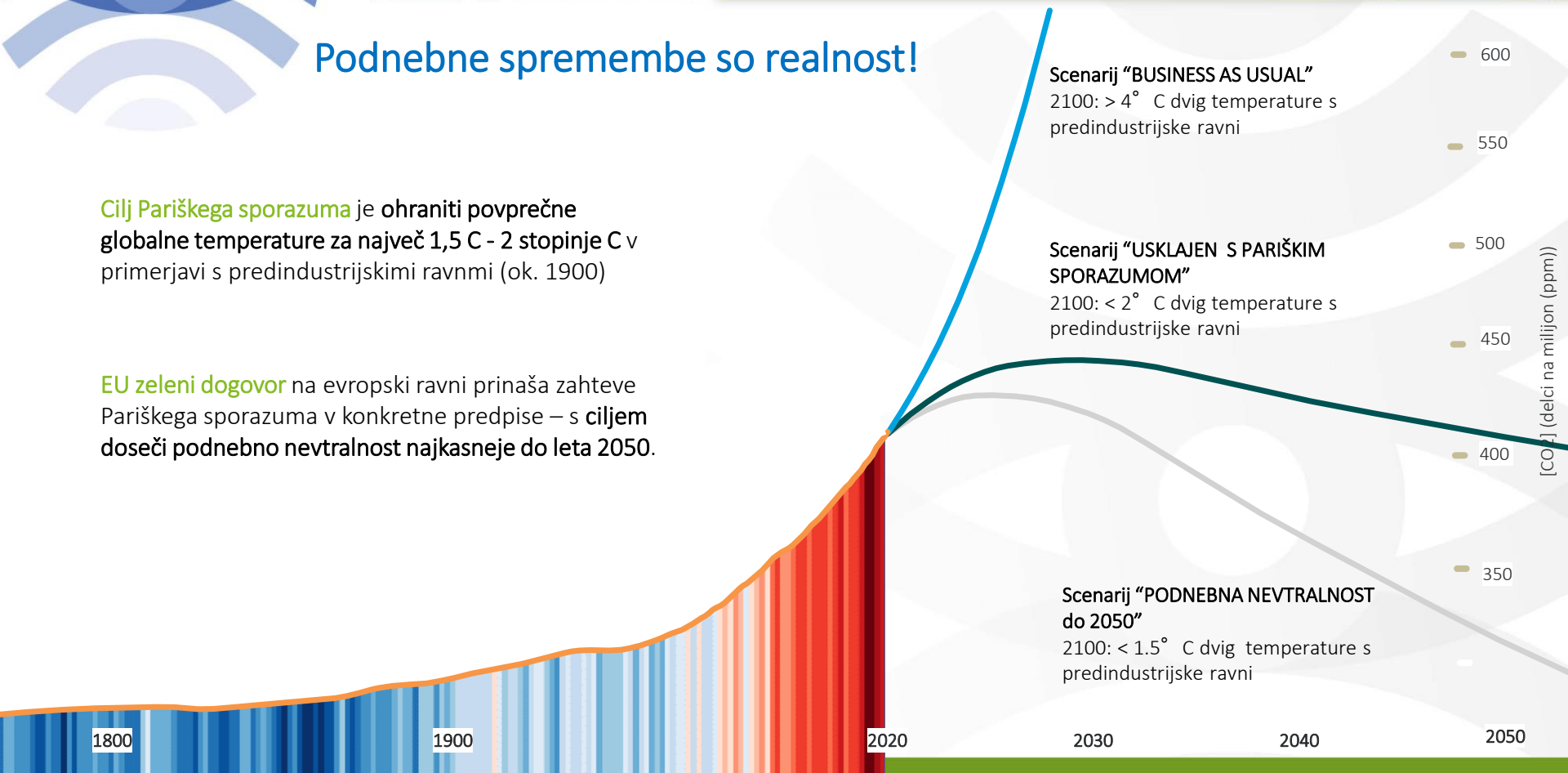
Source: NASA



Podnebne spremembe so realnost!

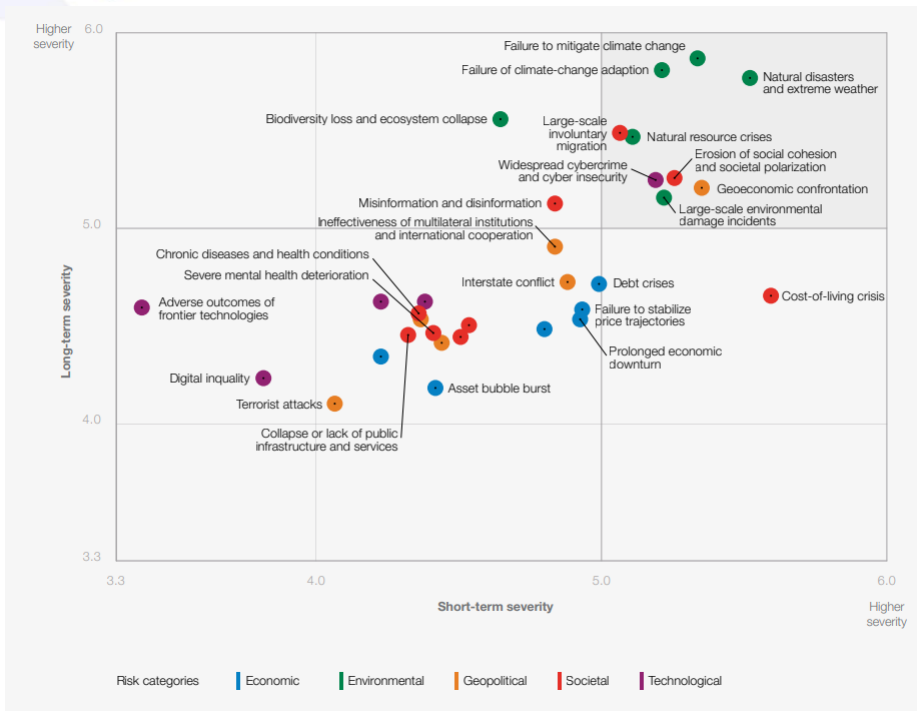
Cilj Pariškega sporazuma je ohraniti povprečne globalne temperature za največ 1,5 C - 2 stopinje C v primerjavi s predindustrijskimi ravni (ok. 1900)

EU zeleni dogovor na evropski ravni prinaša zahteve Pariškega sporazuma v konkretne predpise – s ciljem doseči podnebno nevtralnost najkasneje do leta 2050.





Tveganja podnebnih sprememb



Ocena sprememb v Sloveniji do 2100

DO

5,4°C

VIŠJA ZIMSKA
TEMPERATURA

DO

55

MANJ DNI/LETO S
SNEŽNO ODEJO na
višini 300-600m

DO

89

MANJ DNI/LETO S
SNEŽNO ODEJO na
višini 1200-1500m

DO

37%

BOLJ INTENZIVNE
DNEVNE PADAVINE

DO

37%

VEČ IZHLAPEVANJA

DO

5,1°C

VIŠJA POLETNA
TEMPERATURA

DO

45

VEČ VROČIH
DNI/LETO

DO

5°C

TOPLEŠI
POPOLDNEVI

DO

6,4

VEČ VROČINSKIH
VALOV POLETI

Vir: ARSO



Podnebje in emisije

- Pripravljeni na 55
- Evropska podnebna pravila
- Direktiva o trgovanju z emisijami (ETS)
- Direktiva o skupnem prizadevanju
- Strategija EU za prilagajanje podnebnim spremembam
- Direktiva o industrijskih emisijah



Mobilnost

- Evropska strategija za pametno, trajnostno in vključujočo rast
- Direktiva o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva
- Uredba o vseevropskih omrežjih



Energetika in infrastruktura

- Direktiva o energiji iz obnovljivih virov
- Direktiva o energetske učinkovitosti
- Direktiva o energetske učinkovitosti stavb
- Direktiva o obdavčitvi energije
- Strategija za vodik za podnebno nevtravno Evropo
- EU Renovation wave
- REPowerEU načrt



Zrak in onesnaževanje

- Akcijski načrt EU: Naproti ničelnemu onesnaževanju zraka, vode in tal
- Strategija na področju kemikalij za trajnostnost
- Strategija za zmanjšanje emisij



Evropski zeleni dogovor



Financiranje in proračun

- NextGenerationEU
- Mehанизem pravičnega prehoda
- Prenovljena strategija EU za trajnostni razvoj



Izdelki in krožno gospodarstvo

- Akcijski načrt za krožno gospodarstvo
- Direktiva o odpadkih
- Direktiva o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za okoljsko primerno zasnovane izdelke, povezanih z energijo
- Evropska industrijska strategija
- Direktiva o zelenem zavajanju
- Direktiva o embalaži in odpadni embalaži



Zemljišča, hrana in biodiverziteteta

- Strategija od vil do vlic
- Strategija o biološki raznovrstnosti
- Uredba vključitvi emisij toplogrednih plinov in odvzemov zaradi rabe zemljišč, spremembe rabe zemljišč in gozdarstva v okvir podnebne in energetske politike
- Nature restoration law



Upravljanje in poročanje

- Direktiva glede poročanja podjetij o trajnostnosti (CSRD)
- Direktiva o nefinančnem poročanju (NFDR)
- Uredba o razkritjih, povezanih s trajnostnostjo v sektorju finančnih storitev (SFDR)
- Uredba o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb
- Direktiva o skrbnem pregledu v podjetjih glede trajnostnosti (CSDDD)



Trije stebri strategije EU za uspešen zeleni prehod

Trije stebri

1

Preusmerjanje
kapitalskih tokov proti
trajnostnim naložbam

2

Sistematično vključevanje
trajnostnega razvoja v
obvladovanje tveganj

3

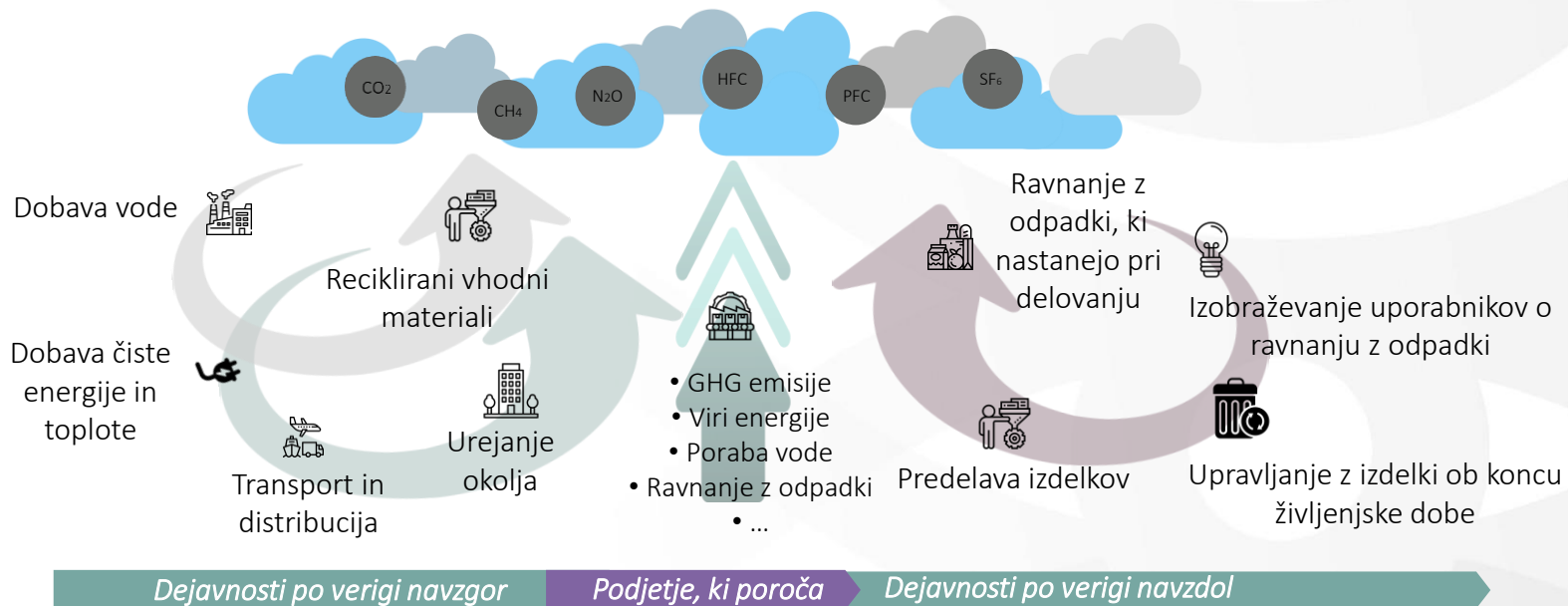
Spodbujanje transparentnosti v
gospodarskih in finančnih
dejavnostih z definiranjem
enotne terminologije

Poročanje





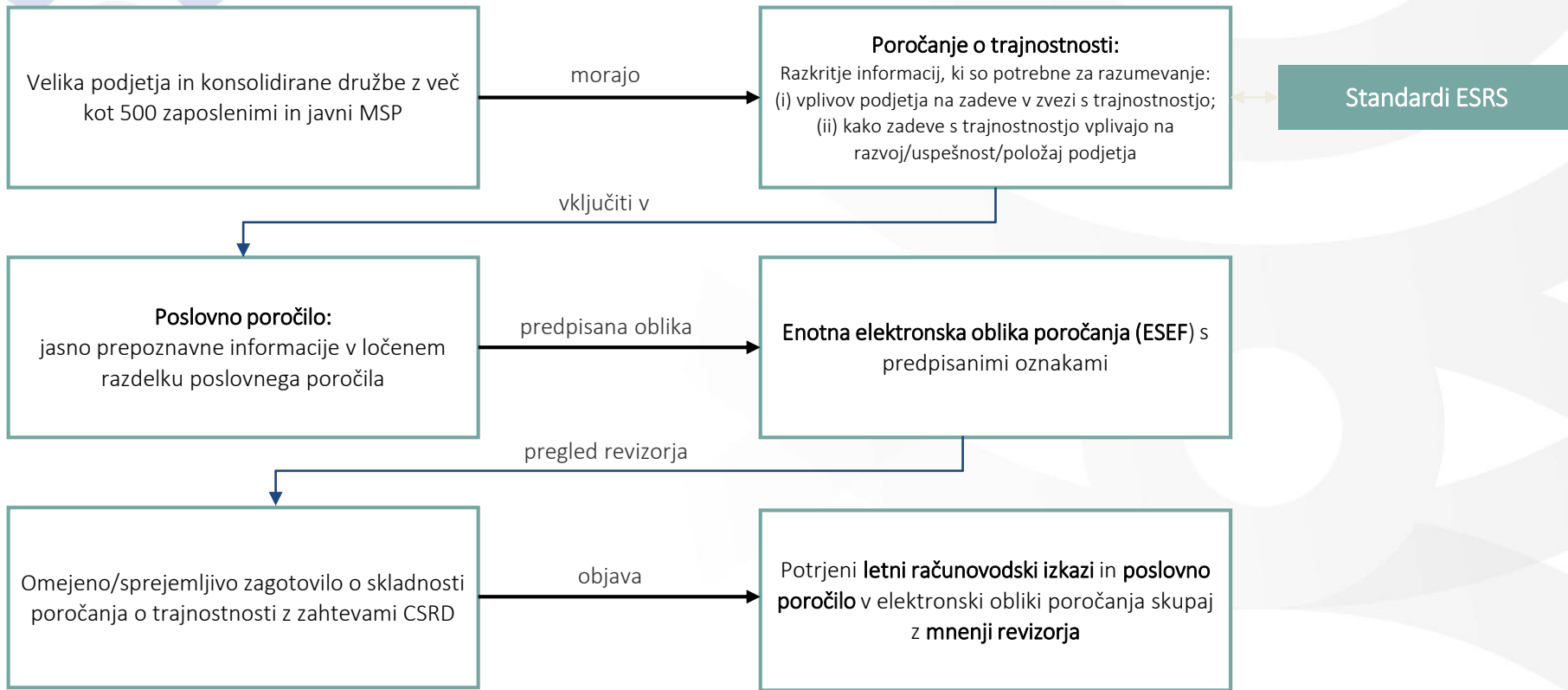
Vloga komunalnih podjetij pri doseganju trajnostnih ciljev



Javna komunalna podjetja so pomemben segment širšega industrijskega okolja.



Direktiva glede poročanja podjetij o trajnostnosti (CSRD)

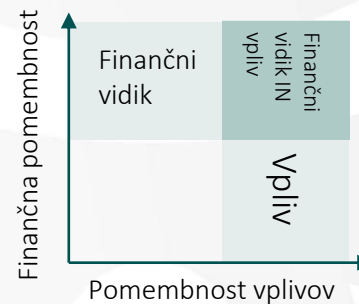




ESRS standardi

Medsektorski	ESRS 1 Splošne zadeve	ESRS 2 Splošna razkritja			
Okoljski	ESRS E1 Podnebne spremembe	ESRS E2 Onesnaževanje	ESRS E3 Voda in vodni viri	ESRS E1 Biotska raznovrstnost in ekosistemi	ESRS E1 Poraba virov in krožno gospodarstvo
Družbeni	ESRS S1 Lastna delovna sila	ESRS S2 Delavci v vrednostni verigi	ESRS S3 Prizadete skupnosti	ESRS S4 Potrošniki in končni uporabniki	
Upravljavski	ESRS G1 Poslovno ravnanje				

ANALIZA DVOJNE POMEMBOSTI



Trajnostno vprašanje se šteje za pomembno, če je pomembno z vidika vpliva ali s finančnega vidika ali z obeh vidikov.

4 PODROČJA POROČANJA

upravljanje

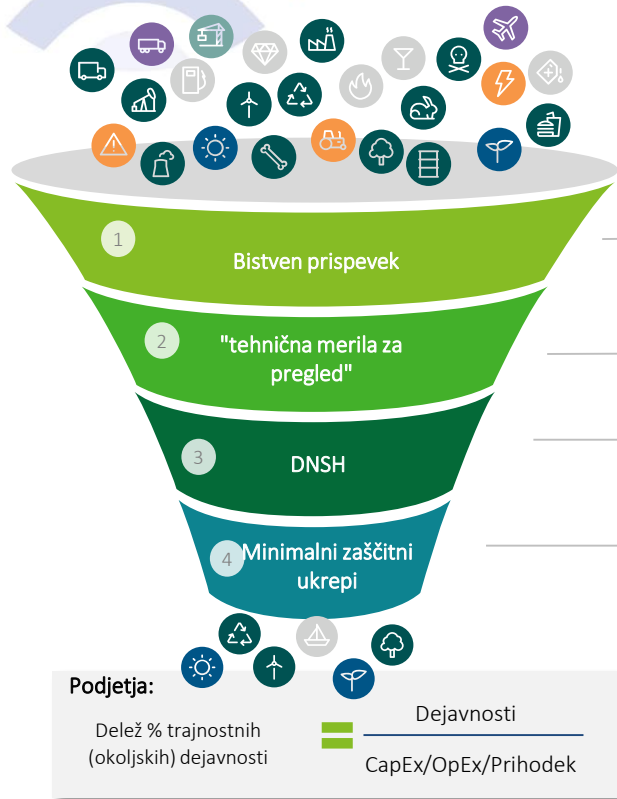
strategija

metrike & cilji

vplivi, tveganja & priložnosti

Uredba o Taksonomiji

V štirih korakih, ki vključujejo posebna merila in zahteve, se določi, ali je gospodarska dejavnost okoljsko trajnostna.



Bistven prispevek k vsaj enemu od okoljskih ciljev

Dejavnost, ki je v taksonomiji opredeljena kot trajnostna, mora bistveno prispevati k doseganju vsaj enega okoljskega cilja.

Izpolnjevanje tehničnih meril za pregled

Tehnična merila za pregled določajo minimalne zahteve, ki so potrebne za preprečitev bistvene škode v zvezi z drugimi cilji

Načelo, da se ne škoduje bistveno

Minimalne zahteve, ki zagotavljajo, da doseganje določenega cilja ne vpliva bistveno negativno na drug cilj

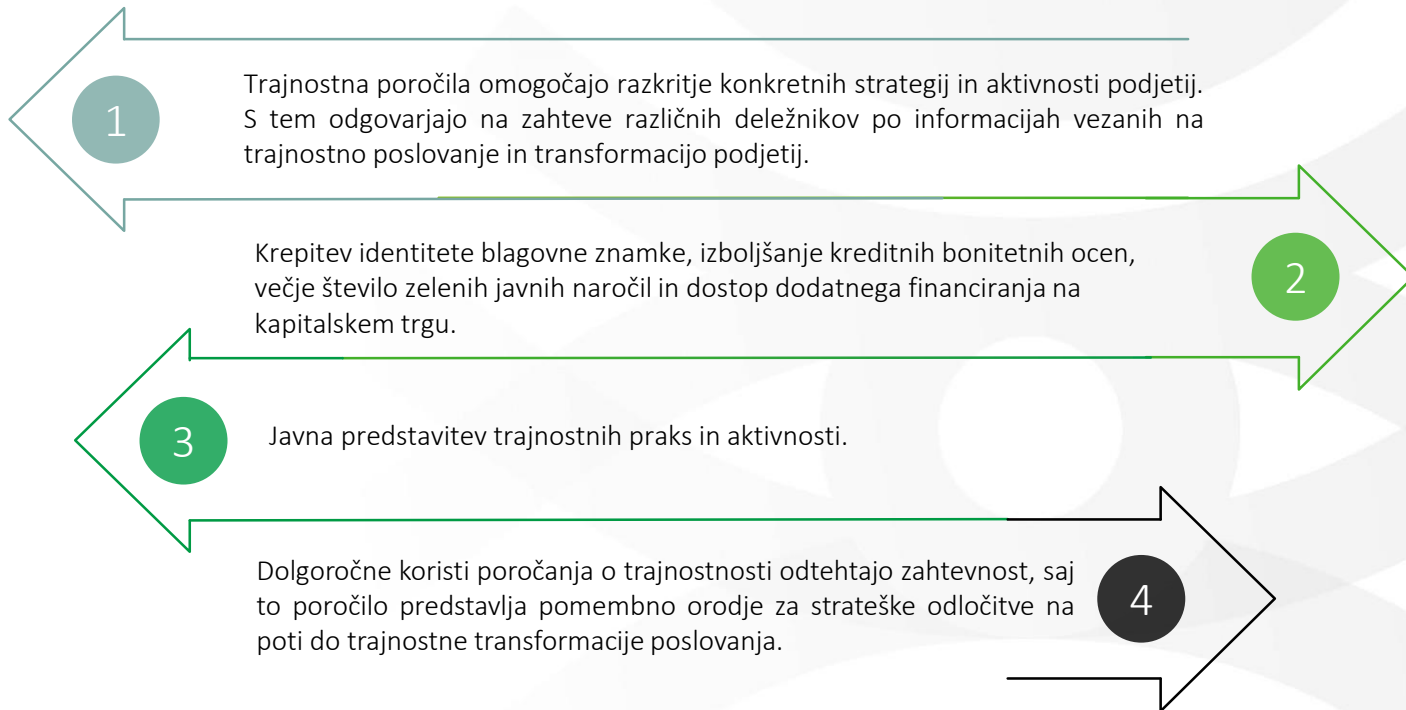
Minimalni zaščitni ukrepi

Skladno z mednarodnimi smernicami, načeli, konvencijami in listinami o človekovih pravicah in zaposlenih



Trajnostno poročanje kot odgovor na zahteve deležnikov

-  STRANKE
-  DELNIČARJI
-  PARTNERJI
-  SKUPNOSTI
-  REGULATORJI





Praktični koraki do trajnostnih sprememb



Ustanovitev
projektne
skupine



Zbiranje
podatkov in
določitev
pomembnih
trajnostnih
področij



Oblikovanje
strategije in
trajnostnih ciljev



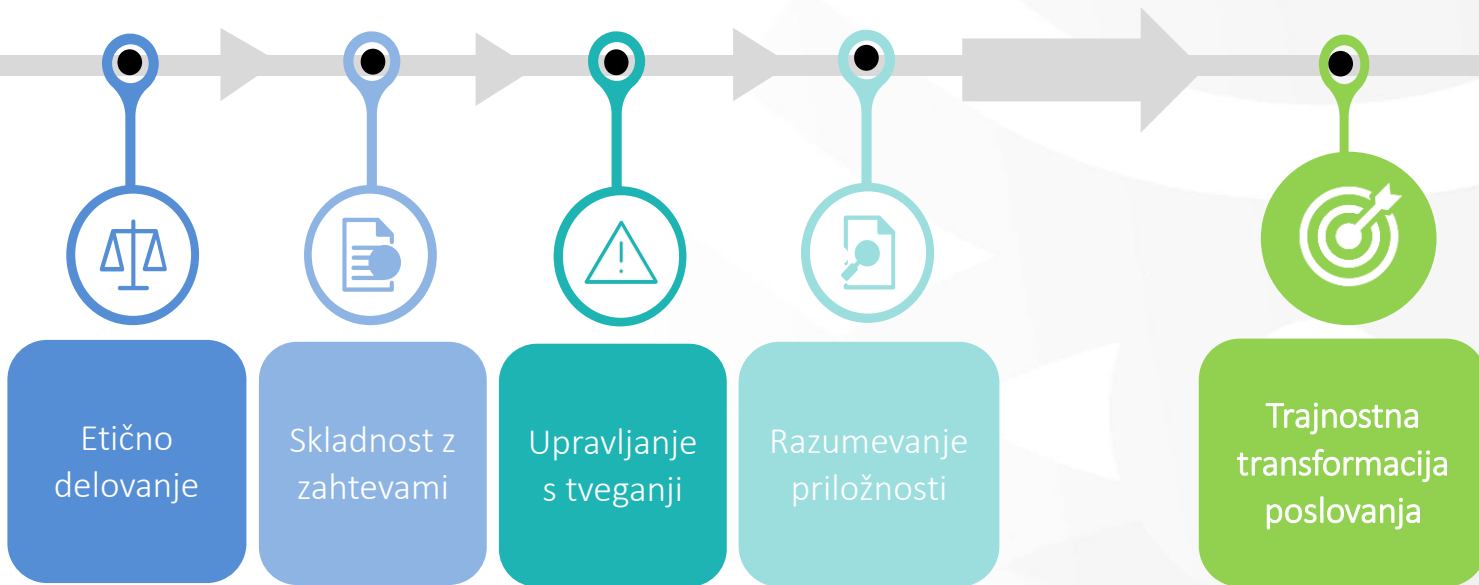
Priprava
trajnostnega
poročila



Integracije v
vsakodnevne
processe in
posodobitev
strategije



Zaključek





Hvala za pozornost!



Kim Turk Mehes,
Višja menedžerka
Deloitte Slovenija
kturkmehes@deloittece.com
030 607 099