

*Vaikutusten arviointi on työkalu, jolla arvioidaan, miten ratkaisu vaikuttaa tiettyyn alueeseen ottaen huomioon sosiaaliset, taloudelliset ja ympäristötekijät. Se auttaa ymmärtämään, miten uusi ratkaisu tai järjestelmä vaikuttaa kestäväan kehitykseen, ja se voi tuoda näkyviin sellaisia osa-alueita, joilla tarvitaan vielä parannuksia.*

## **Miten työstämämme ratkaisu voi vaikuttaa paikallisyhteisöön ja ympäristöön?**

Miten ratkaisu voisi vaikuttaa alueen hyvinvointiin, työllisyyteen, terveyteen, infrastruktuuriin tai elämänlaatuun tai edistää aluekehitystä? Miten innovaatio voisi vaikuttaa luonnonympäristöön? Millaisia jalan- ja kädenjälkiä innovaatiolla voisi olla yhteiskunnassa ja ympäristössä pitkällä aikavälillä?

## **Miten ratkaisu tukee aluepolitiikkaa ja -tavoitteita?**

Onko ratkaisu linjassa kestävyden edistämistä koskevien aluepolitiikkojen ja aluekehityssuunnitelmien kanssa? Miten DBE-projektimme liittyy YK:n kestävän kehityksen tavoitteisiin?

## **Mihin lyhyen aikavälin kestävän kehityksen tuloksiin meidän ratkaisumme voisi vaikuttaa?**

Mitä pieniä tuloksia hankkeemme voi saavuttaa, jotka edistävät suurempaa mahdollista kestävyysvaikutusta? Miten voimme seurata näitä tuloksia matkan varrella, kun etenemme projektissamme?

## **Mitä panoksia ja tuotoksia odotamme hankkeeltamme?**

Mitä panoksia tarvitsemme, jotta hankkeemme voi edetä (esimerkiksi millaista tietoa, materiaalia, verkostoja jne.)? Mitä tuotoksia odotamme (esimerkiksi konkreettinen tuote, malli, palvelu jne.)?

## **Mitä meidän pitäisi tehdä seuraavaksi vaikutusten arvioinnin perusteella ja kenen pitäisi tehdä mitä? Miksi?**

Kuka tekee mitä tiimissämme, jotta voimme jatkaa projektiamme siten, että otamme mukaan vaikutusten arvioinnista saamamme opit? Mitä tiedämme nyt, mitä emme tiedäneet aiemmin? Mitä emme vielä tiedä ja miten voisimme täyttää tämän tietovajeen? Mitä meidän pitäisi tehdä seuraavaksi?