

### Sosiaalinen kestävyys

1.	Millaisia osallistumismahdollisuuksia asukkailla on ollut rakennusaikaisissa ratkaisuissa?	
2.	Millaisia osallistumismahdollisuuksia ja osallistumismuotoja asukkailla on aluetta koskevassa päätöksenteossa?	
3.	Miten asuintilat soveltuvat eri asukasryhmille (ketä ajatellaan pääkohderyhmäksi)?	
4.	Millaisia yhteisiä tiloja on ja miten ne sopivat sosiaalisen ylläpitoon?	
5.	Millaisia vastuullisuutta tukevia ratkaisuja on käytössä (esim. asuntokohtaiset kulutusmittaukset)?	
6.	Millaisia palveluja on saatavilla alueella, onko asuinalue muutakin kuin nukkumispaikka?	
7.	Muita sosiaalisen edistämiseen liittyviä huomioita	

### Kulttuurinen kestävyys

1.	Miten miljöö on huomioitu, maisematila ja olemassa oleva rakennettu ympäristö. Genius Logi?	
2.	Onko annettu arkkitehtuurin luomiseen mahdollisuus ilmaisumuotona? Onko alueelle syntynyt lisäarvona uutta ominaisidentiteettiä?	
3.	Onko alueen mittakaava tasapainossa asukkaan kanssa? Syntykö kulttuurien välisiä kohtaamisen rajapintoja?	
4.	Onko rakennettu ympäristö tehty suunniteltu ja toteutettu (villit muutokset) hyvällä suhtasilmällä ja tasapainoisella värimaulla? Onko kauniit ja kiinnostavat näkymät huomioitu (aurionlasku, vesistöt, kulkuväylien päätteet, jne.)?	
5.	Onko yhteisissä sisä- ja ulkotiloissa taidetta, %?	
6.	Onko esiintymislava, urheilutiloja, jne. ruumiinkulttuureille. pääseekö piknikille?	
7.	Onko hiljentymisen tiloja?	
8.	Onko mahdollisuuksia havainnoida kasvillisuutta ja eläimistöä?	
9.	Muita huomioita	

**Ekologinen kestävyys**

<b>1.</b>	<b>Onko ja miten energiatehokkuus huomioitu?</b> <ul style="list-style-type: none"><li>a. lämmitys- ja energiajärjestelmät</li><li>b. rakennusten energiatase,</li><li>c. energiankulutuksen mittaustapa</li><li>d. innovaatiot energian hankinnassa ja hyödyntämisessä</li></ul>	
<b>2.</b>	<b>Onko ja miten biodiversiteetti huomioitu?</b> <ul style="list-style-type: none"><li>a. luonnonolosuhteiden huomiointi, rakennusten sijoittelu</li><li>b. luonnonympäristön säilyminen, -vihreän alueen määrä ja yhtenäisyys,</li></ul>	
<b>3.</b>	<b>Miten vesitasapainoa edistetään/säilytetään?</b> <ul style="list-style-type: none"><li>a. mustat vedet –harmaat vedet</li><li>b. hulevesien talteenotto/hyödyntäminen</li><li>c. vedenkulutuksen mittaustapa</li></ul>	
<b>4.</b>	<b>Pyritäänkö ja millä keinoin kasvihuonekaasujen minimointiin?</b> <ul style="list-style-type: none"><li>a. julkisten liikennevälineiden käyttömahdollisuus,</li><li>b. kevyen liikenteen ratkaisut</li><li>c. päivittäisen asioimisen sijoitusratkaisut</li><li>d. muut ratkaisut ja keinot</li></ul>	
<b>5.</b>	<b>Miten materiaalivirrat, etenkin poistovirrat hoidetaan?</b> <ul style="list-style-type: none"><li>a. jätelajittelu- ja keräysjärjestelmät</li></ul>	
<b>6.</b>	Muuta huomioitavaa	

**Taloudellinen kestävyys**

1.	Edistävätkö ja miten rakennusmateriaalit ja toteutustapa edistävät kestävyttä? a. materiaalien valinta, käytön tehokkuus rakentamisaikana, b. materiaalien sopivuus ilmasto-luonnonolosuhteisiin, käyttötarkoitukseen. c. kestävyys, korjattavuus	
2.	Millaiset kustannukset kiinteistöillä on – Hinta, käyttökustannukset, kokonaishinta? a. hinta/neliö b. käyttöhinta/hoitovastike	
3.	Rahoitusratkaisut! a. miten rahoitus järjestetty b. onko asujille/käyttäjille tukimuotoja	
4.	Millainen on rakennusten käyttöikä?	
5.	Muuta huomioitavaa	