

	Painotuskerroin
Laajuus	0,4
Laatu	0,6

	Ramboll	Qpower
Laajuus	4	5
Painotettu	1,6	2
Laatu		
Teknologinen	5	5
Taloudellinen	3	3
Hallinnollinen/ lainsäädännöllinen	1	2
Aiemmat selvitykset	4	3
Keskiarvo	3,25	3,25
Painotettu	1,95	1,95
Kokonaispisteet	3,55	3,95

- Laajuus (40 %)
 - Pisteytyksen innovatiivisuudessa erityispainoa annetaan sellaisille kuvauksille, jotka tarjoavat uusia näkökulmia ja ratkaisuja tai sellaisia näkökulmia, joita tilaaja ei ole osannut tarjouspyynnössä nostaa esiin.
 - Pisteitä annetaan seuraavasti:
 - Selvityksen sisältö on kuvattu suurpiirteisesti 1 p
 - Selvityksen sisältö on kuvattu selkeästi 3 p
 - Selvityksen sisältö on kuvattu selkeästi ja siihen on tuotu olennaisia uusia näkökulmia 5 p
- Laatu (60 %)
 - Pisteitä annetaan seuraavasti:
 - Osaaminen
 - Teknologinen
 - 1 p Osaaminen liittyy löyhästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 3 p Osaaminen liittyy selkeästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 5 p Osaaminen on monipuolista ja liittyy bio-CCU:hun kaukolämpöverkossa.
 - Taloudellinen
 - 1 p Osaaminen liittyy löyhästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 3 p Osaaminen liittyy selkeästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 5 p Osaaminen on monipuolista ja liittyy bio-CCU:hun kaukolämpöverkossa.
 - Hallinnollinen/lainsäädännöllinen
 - 1 p Osaaminen liittyy löyhästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 3 p Osaaminen liittyy selkeästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 5 p Osaaminen on monipuolista ja liittyy bio-CCU:hun kaukolämpöverkossa.
 - Vastaavanlaiset selvitykset hiilidioksidin talteenotosta
 - 1 p Referenssit liittyvät löyhästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 3 p Referenssit liittyvät selkeästi hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen.
 - 5 p Referenssit ovat monipuolisia ja liittyvät bio-CCU:hun kaukolämpöverkossa.