

Rautatien metroaseman perusparannushankkeen kallio- ja pohjarakennesuunnittelu

Hinta 40	Finnmap Infra Oy	Sitowise Oy	Insinööritoimisto Pohjatekniikka Oy	Ryhmittymä A-Insinöörit ja Sipti	Sweco Finland Oy	Afry Finland Oy
Vertailuhinta	67 950,00 €	91 500,00 €	86 400,00 €	78 200,00 €	88 300,00 €	81 000,00 €
Hintapisteet	40,0	29,7	31,5	34,8	30,8	33,6
Laatu 60	Finnmap Infra Oy	Sitowise Oy	Insinööritoimisto Pohjatekniikka Oy	Ryhmittymä A-Insinöörit ja Sipti	Sweco Finland Oy	Afry Finland Oy
Vastaava kalliorakennesuunnittelija	30	30	20	30	20	30
Vastaava pohjarakennesuunnittelija	30	25	10	20	10	25
Yhteensä	60	55	30	50	30	55
Kokonaispisteet	100,0	84,7	61,5	84,8	60,8	88,6
Sijoitus	1.	4.	5.	3.	6.	2.

Kalliorakennesuunnittelun laadulliset pisteet **Maksimipisteet**
Laadulliset enimmäispisteet **60 pistettä**

Arviointitehtävän sisällä olevat pisteet lasketaan yhteen

Vastaava kalliorakennesuunnittelija	30 p	i) Raideliikenteen (metro tai juna) maanalainen asema ja/tai varikko, 5 p/kohde. max 2 kohdetta. ii) Maanalainen rakennuskohde, jonka suuruus on vähintään 2000 kem ² , jonka maanalainen käyttötarkoitus vaatii sisäilmastoluokituksen S2 mukaiset tilat 5 p/kohde, max 2 kohdetta. iii) Maanalainen peruskorjaus kohde, jonka suuruus on vähintään 2000 kem ² , 5p/kohde, max 2 kohdetta.
Vastaava pohjarakennesuunnittelija	30 p	i) Raideliikenteen (metro tai juna) maanalainen asema ja/tai varikko, 5 p/kohde. max 2 kohdetta. ii) Maanalainen rakennuskohde, jonka suuruus on vähintään 2000 kem ² , jonka maanalainen käyttötarkoitus vaatii sisäilmastoluokituksen S2 mukaiset tilat 5 p/kohde, max 2 kohdetta. iii) Maanalainen peruskorjaus kohde, jonka suuruus on vähintään 2000 kem ² , 5p/kohde, max 2 kohdetta.