

**Tárgy:** Előzetes vitarendezési kérelem - Budai fonódó villamos hálózat megvalósításához kapcsolódó erőátviteli kábelek kiépítése az Óbudai Promenádj területén

Tisztelt Ajánlatkérő!

Fenti tárgyú közbeszerzési eljárás keretében előzetes vitarendezést kezdeményezünk az ajánlati felhívás III.2.3) Műszaki, illetve szakmai alkalmasság M1 és M2 alkalmassági előírások tekintetében.

Az M1 pontban az ajánlatkérő előírta, hogy *„az ajánlattevő csatolja a 310/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet 15. § (2) bekezdésének a) pontjának megfelelően az eljárást megindító felhívás feladását megelőző öt év legjelentősebb, a beszerzés tárgyával (egyenáramú 1000 mm<sup>2</sup> SZAMKAM típusú erőátviteli vagy azzal egyenértékű kábel kiépítése) kapcsolatban megrendelt munkákat jellegének megfelelő építési beruházásainak ismertetését”*

Álláspontunk szerint referenciára vonatkozó előírás túlzó az alábbi pontokban:

1. Egyenáramú kábel: az elvégzendő munka (burkolat bontása és helyreállítása, kábelgödör ásása, kábelfektetés, ágyazó réteg készítése, visszatakarás, végelező szerelése) szempontjából nincs jelentősége annak, hogy a lefektetett kábelben a későbbiekben egyenáram vagy váltóáram folyik. Megjegyezzük, hogy a SZAMKAM típusú kábel egyaránt használható egyenáramú és váltóáramú hálózatban.
2. Keresztmetszet: a fektetendő kábel keresztmetszetével azonos keresztmetszetű kábel fektetését írták elő a referencia feltételeként. Tekintettel arra, hogy az 1000 mm<sup>2</sup>-es kábel rendkívül merev, annak fektetése teljesen más feladat, mint például egy 25 mm<sup>2</sup>-es kábel fektetése. Álláspontunk szerint azonban az 500 mm<sup>2</sup> keresztmetszetűnél nagyobb kábelek fektetése ugyanolyan felkészültséget és technológiát igényel, mint az előírt 1000 mm<sup>2</sup>-es kábel fektetése.

A túlzó referenciakövetelmények szűkítik a lehetséges ajánlatadók körét, amely ellentmond a közbeszerzési alapelveknek (Kbt. 2. §). Kérjük a túlzó feltételek törlését, az M1 műszaki alkalmassági feltétel módosítását a következők szerint:

- „egyenáramú” helyett egyenáramú vagy váltóáramú kábel
- „1000 mm<sup>2</sup>” keresztmetszet helyett 500 mm<sup>2</sup> vagy annál nagyobb keresztmetszet

Az M2 pontban az ajánlatkérő előírta, hogy az ajánlattevő rendelkezzen „1 db Jakob Thaler 2t (maximális húzóerő: 20 kN) típusú vagy azzal egyenértékű, húzóerő regisztrálós kábel csörlővel.” A Jakob Thaler GmbH egy gyártó cég. A Jakob Thaler 2 t jelű húzógép a gyári katalógus szerint nem létezik, a húzógépek típuszáma más felépítésű, pl.: KE-SP 3020, ami egy 2000 daN húzóerejű kétdobú kábelcsörlő.

Kérjük, adják meg, hogy pontosan mely paramétereknek kell megfelelnie a bemutatni kívánt húzógépnek!