



## MAROS MEGYEI TANÁCS

### 2017. március 30.-i 38. számú HATÁROZAT

Az „Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa környékén a DJ136 és DJ136A és a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os LEA(Légi Elektromos Vezeték) összeférhetőségi körülmények szabályozási munkálatai” beruházásnak műszaki-gazdasági dokumentációinak és műszaki-gazdasági mutatóinak jóváhagyására vonatkozóan

#### **Maros Megyei Tanács,**

Látva a Műszaki Igazgatóság 5701/20.03.2017. sz. Az „Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa környékén a DJ136 és DJ136A és a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os LEA(Légi Elektromos Vezeték) összeférhetőségi körülmények szabályozási munkálatai” beruházásnak műszaki-gazdasági dokumentációinak és műszaki-gazdasági mutatóinak jóváhagyására vonatkozó Indokolását, valamint a szakbizottságok véleményezéseit,

Az utólag módosított és kiegészített a helyi közpénzügyekre vonatkozó 273/2006. sz. Törvény 44. sz. cikkelyének rendelkezései szerint,

Az utólagos módosításokkal és kiegészítésekkel újraközölt a helyi közigazgatásra vonatkozó 215/2001. sz. Törvény 97. cikkelyének (1) bekezdésének alapján,

#### **határoz:**

**1. cikkely** Jóváhagyja Az „Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa környékén a DJ136 és DJ136A és a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os LEA(Légi Elektromos Vezeték) összeférhetőségi körülmények szabályozási munkálatai” beruházásnak műszaki-gazdasági dokumentációit és műszaki-gazdasági mutatóit, az 1. Mellékletbe és a 2. Mellékletbe foglalt általános költségelőirányzat szerint, amelyek szerves részei a jelen határozatnak.

**2. cikkely** A beruházás kivitelezéséért felel a Műszaki Igazgatóság, a Maros Megyei Tanács szakigazgatóságainak támogatásával.

ELNÖK  
Péter Ferenc

Ellen jegyzi  
JEGYZŐ  
Paul Cosma



**MAROS MEGYEI TANÁCS**  
**MŰSZAKI IGAZGATÓSÁG**  
MUNKÁLATOK KÖVETÉSI SZOLGÁLATA  
5701/20.03.2017. sz.  
VI D/1 akta

## INDOKOLÁS

Az „Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa környékén a DJ136 és DJ136A és a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os LEA(Légi Elektromos Vezeték) összeférhetőségi körülmények szabályozási munkálatai” beruházásnak műszaki-gazdasági dokumentációinak és műszaki-gazdasági mutatóinak jóváhagyására vonatkozóan

A Maros Megyei Tanács megkötötte a 71/15132/03.08.2015. sz. szerződést a SC MULTIPLAND SRL – SC GEORGE CONSTRUCT SRL Társulással „Az Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa, DJ136 1+900 – 8+830 km között és DJ 136A 0+000 – 3+339 km között megyei utak közúti rendszer felújítása, Maros megye” műszaki tervezetnek és munkálatnak a kivitelezésére. A szerződés keretében a tervező megszerezte a 17/29.04.2015. sz. városrendezési engedélyt, amelyben többek között kérelmezték a SC TRANSELECTRICA SA-tól a véleményezést. Ez, ahhoz, hogy kiadhassa az építkezési engedély kiállításához szükséges véleményezést, kérte egyes szakműszaki dokumentációnak az elkészítését, amelyek között az Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa övezetben a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os Légi Elektromos Vezeték és a DJ136 és DJ136A összeférhetőségi tanulmányát. A tervező SC GEORGE CONSTRUCT SRL, leadta a kért műszaki dokumentációt.

Az összeférhetőségi tanulmányban megállapították, hogy a 28. sz., Icný-6 220113-3s, oszlopnál nincsen teljesítve a függőleges megterhelésre nyitásra vonatkozó követelmény. Ennek a nyitásnak az NTE 003/04 követelményre hozataláért ki kell cserélni a CTS szigetelt feszítő dupla szigetelő láncokat a meghatározott oszlopnál ugyanolyan típusú kompozit szigetelésű láncokkal, amely esetben csökkenni fognak sokkal a szigetelő láncoknak a súlyai és következésképpen a nyitás a függőleges megterhelésekre. A villany energia és természetes gázok 120/2012. sz. Törvény előírásai szerint, a Maros Megyei Tanács kell magára vállalja a költségeket az összeférhetőségi körülmények szabályozására.

A megyei út felújítási munkálatainak a kivitelezésének az érdekében kötelező a függőleges terhelési nyitásra vonatkozó követelmények teljesítése. Ennek értelmében összeállították az „Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa környékén a DJ136 és DJ136A és a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os LEA(Légi Elektromos Vezeték) összeférhetőségi körülmények szabályozási munkálatai” tervezetet – SF+PT fázisok (SF-megvalósíthatósági tanulmány, PT- Műszaki terv), a CS ELECTRO DALEX SRL által.

A megvalósíthatósági tanulmányban a tervező két megoldást javasol:

**1. megoldás:** a CTS szigetelésű feszítő dupla szigetelő láncok kicserélése a 28. sz. oszlopnál kompozit szigetelésű feszítő dupla szigetelő láncokkal, amely esetben csökkenni fognak sokkal a

szigetelő láncoknak a súlyai, ily módon teljesítve lesz a függőleges hatásokra való nyitási követelmények.

Ennek a változatnak a munkálatainak az értéke HÉA-val (20%) 54.660 lej, amelyből C+M (építkezés+felszerelés) 34.090 lej.

**2. megoldás:** a 28.-29. sz. oszlopok közé egy feszítő oszlopnak az elhelyezése, amely 28A sz. fogja kapni, és amely 180m-re lesz elhelyezve a 28. sz. oszlop jelenlegi helyéhez viszonyítva, egy öntött négyszögletes tömb alappal.

Ennek a változatnak a munkálatainak az értéke HÉA-val (20%) 482.710 lej, amelyből C+M (építkezés+felszerelés) 349.560 lej.

A tervező az 1. megoldás kivitelezését javasolja, mivel ez a megoldás előnyösebb gazdasági szempontból.

A fennebbiekkal kapcsolatban javasoljuk az „Erdőszentgyörgy – Bözödújfalú – Hargita megye határa környékén a DJ136 és DJ136A és a Gyulakuta – Gyergyószentmiklós közötti 220 kV-os LEA(Légi Elektromos Vezeték) összeférhetőségi körülmények szabályozási munkálatai” beruházásnak a műszaki-gazdasági dokumentációinak és műszaki-gazdasági mutatóinak a jóváhagyását 54.660 lejes összértékben (HÉA-val) amiből C+M 34.09 lej 12.180 euroval egyenértékben amiből C+M 7.600 euro (1 euro = 4,4882 lej, 2016.05.16.-i dátumra).

ALELNÖK

Ovidiu Dancu

VÉGREHAJTÓ IGAZGATÓ

Márton Katalin mérnök

Készítette: Gáspár Levente almérnök

Ellenőrizte: Oarga Marieta mérnök szolgálatvezető

2 péld.