

## TEHNIČKI OPIS

### Defektaža oštećenog portala promjenjive prometne signalizacije na autocesti A1 Zagreb – Split – Dubrovnik, u stacionaži 262+500 km (smjer Zagreb) sa izradom tehničkog rješenja sanacije

Usljed prometne nesreće koja se dogodila na autocesti A1 Zagreb - Split - Dubrovnik, u stacionaži 262+500 km (smjer Zagreb) oštećen je portal promjenjive prometne signalizacije (slike 1. i 2.).

Slika 1.



Slika 2.



Predmet ove nabave je defektaža oštećenog portala promjenjive prometne signalizacije sa izradom tehničkog rješenja sanacije. Defektaža portala podrazumijeva vizualni pregled čelične konstrukcije i temelja predmetnog portala, te utvrđivanje geometrijskih odstupanja i napuknuća, vizualni pregled i dotezanje anker vijaka s moment ključem, te vijaka na spojevima čelične konstrukcije u svrhu utvrđivanja funkcionalnosti istih. Također je potrebno napraviti geodetsko snimanje anker vijaka radi izrade nacrtu za popravak / zamjenu oštećenih dijelova konstrukcije portala. Nakon pregleda i snimanja na terenu potrebno je izraditi tehničko rješenje sanacije portala. Tehničko rješenje sanacije mora sadržavati sve potrebne elemente za pokretanje nabave za sanaciju predmetnog portala.

Za potrebe pregleda portala, Naručitelj će Izvršitelju osigurati odgovarajuću privremenu regulaciju prometa.

Rok za defektažu oštećenog portala promjenjive prometne signalizacije sa izradom tehničkog rješenja sanacije je maksimalno 15 dana nakon dostave narudžbenice. Tehničko rješenje sanacije dostavlja se u 3 (tri) primjerka u papirnatom obliku i dva (2) primjerka u digitalnom obliku. Digitalne kopije izvješća predaju se u "pdf" formatu, kao i u izvornim oblicima (npr. \*.doc, \*.xls).

## Izjava

Kojom prihvaćamo odredbe Tehničkog opisa

U \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 2020.

Ponuditelj:

\_\_\_\_\_  
( Žig i potpis ovlaštene osobe)