

ISPITIVANJA ELEKTRIČNIH INSTALACIJA CESTOVNE RASVJETE, OBJEKATA VODOOPSKRBE, PREGLED I
 ISPITIVANJA ZAŠTITNIH UZEMLJENJA OBJEKATA (SUSTAVA ZA ZAŠTITU OD MUNJE), ZA POTREBE
 NOVOGA TEHNIČKOG PREGLEDA, NA AUTOCESTI A1 ZAGREB – SPLIT – DUBROVNIK, DIONICA RAVČA –
 PLOČE I SPOJNOJ CESTI ČVOR PLOČE – ČCP KARAMATIĆI

Redni broj	Vrsta usluge	Količina	Cijena [kn]
1.	<p>Ispitivanje električne instalacije cestovne rasvjete (mjerjenje otpora izolacije, mjerjenje impedancije kvara, provjera povezanosti metalnih masa, mjerjenje pada napona, mjerjenje uzemljenja i provjera funkcionalnosti, s izradom izvještaja za svaki objekt pojedinačno)</p> <ul style="list-style-type: none"> • prilaza čvoru Ploče • čvora Ploče • čeonog cestarinskog prolaza (ČCP) Karamatići (rasvjeta prometnih površina platoa naplatne postaje) • tunela Šubir • tunela Mali Prolog • tunela Kobiljača • tunela Puljani 	1 komplet	
2.	<p>Ispitivanje električne instalacije prometne signalizacije čeonog cestarinskog prolaza (ČCP) Karamatići (mjerjenje otpora izolacije, mjerjenje impedancije kvara, provjera povezanosti metalnih masa, mjerjenje pada napona, mjerjenje uzemljenja i provjera funkcionalnosti)</p>	1 komplet	
3.	<p>Ispitivanje električne instalacije (s izradom izvještaja za svaki objekt pojedinačno)</p> <ul style="list-style-type: none"> • objekt vatrogasne postrojbe (OVP) Šubir • crpna stanica (CS) Kobiljača • vodosprema (VS) Mali Prolog • klorinatorska stanica Kobiljača 	1 komplet	
4.	<p>Pregled i ispitivanje zaštitnog uzemljenja (sustav zaštite od munje) objekata (s izradom izvještaja za svaki objekt pojedinačno):</p> <ul style="list-style-type: none"> • vijadukt Vrgorac • vijadukt Lučka • vijadukt Veliki Prolog • vijadukt Otrić-Seoci • vijadukt Kula • vijadukt Struge - Brečići • nadvožnjak Prolog • nadvožnjak Šubir • nadvožnjak Mali Prolog • nadvožnjak Prolog • podvožnjak PUO Dusina • crpna stanica (CS) Kobiljača • vodosprema (VS) Mali Prolog • klorinatorska stanica Kobiljača 	1 komplet	

5.	Pregled i ispitivanje uzemljenja trafostanica (s izradom izvještaja za svaki objekt pojedinačno): <ul style="list-style-type: none"> • TS 10(20)/0,4 kV tunel Šubir 1 • TS 10(20)/0,4 kV tunel Šubir 2 • TS 10(20)/0,4 kV tunel Mali Prolog 1 • TS 10(20)/0,4 kV tunel Mali Prolog 2 • TS 10(20)/0,4 kV tunel Kobiljača 1 • TS 10(20)/0,4 kV tunel Kobiljača 2 • TS 10(20)/0,4 kV tunel Puljani • TS 10(20)/0,4 kV ČCP Karamatići • TS 10(20)/0,4 kV PUO Dusina 	1 komplet	
6.	Pregled i ispitivanje uzemljenja metalnih konstrukcija (nosive konstrukcije prometne signalizacije i videonadzora): <ul style="list-style-type: none"> • na dionici Ravča – Ploče (29 lokacija) • na spojnoj cesti čvor Ploče – ČCP Karamatići (32 lokacije) 	1 komplet	
7.	Ispitivanja plinskih instalacija i opreme u objektu OVP Šubir: <ul style="list-style-type: none"> • ispitivanje plinskih trošila (štednjak Gorenje sa 2 plamenika) • ispitivanje plinskog kotla marke Viesmann Vitodens 200 tip B2HA-45 • ispitivanje plinske rampe i plinske instalacije na tlak i nepropusnost • ispitivanje nadzemnog spremnika UNP-a br. 12MC1049640 od Agencije za opremu pod tlakom • Potvrda – Atest dimnjaka plinskog kotla od ovlaštenog dimnjačara 	1 komplet	
	UKUPNO :		

Za ponuditelja:

 Ovlaštena osoba ponuditelja

U _____, _____ 2019. godine