

TROŠKOVNIK

Usluga popravaka prometnih znakova s radarom i display-om za prikaz brzine

Redni Broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena (kn)	Ukupno (kn)
1.	<p>Dobava i ugradnja radarskog pokazivača brzine vozila, tip kao Sierzega GR 42 ili jednakovrijedan</p> <p>Uređaj čine radarski kontroler za mjerenje brzine nadolazećeg vozila i displej za prikaz brzine. Uređaj vrši prikazivanje brzine nadolazećeg vozila uz treptanje ispisane trenutne brzine i inicira treptanje treptača kod prekoračenja brzine od 130 km/h.</p> <p>Tehničke karakteristike uređaja</p> <p>Radarski kontroler:</p> <ul style="list-style-type: none">- napajanje: 12V DC (prisutno na lokaciji)- frekvencija odašiljanja: 24.125 GHz, K-band- snaga odašiljanja: 5mW- raspon detekcije brzine: min 10-199 km/h- udaljenost detekcije vozila: min. 100m - max. 200m- relejni izlaz za upravljanje treptačima- temperaturno područje rada: min. -20 °C do +60 °C <p>LED display pokazivača brzine:</p> <ul style="list-style-type: none">- napajanje: 12V DC (prisutno na lokaciji)- raspon ispisa brzine: min 10 - 199- visina znamenki: min. 440 mm- boja dioda: žuta- kut vidljivosti: min. 30°- nazvna struja dioda: 20mA- nazivni intenzitet LED-a kod 60 °C: min 7440 Cd/m² (HR EN 12966)- regulacija intenziteta svjetlosti: automatska (min. 128 razina)- temperaturno područje rada: min. -20 °C do +60 °C <p>Potrebno je na lokaciji Naručitelja izvršiti ugradnju dobavljenog uređaja u prometni znak sa otvorom za display dimenzija 700x520 mm i povezivanje sa treptačima te puštanje u rad.</p> <p>Postojeća ispravna oprema na lokaciji (fotografija u prilogu): Prometni znak s otvorom za display 700x520 mm i treptačima (12V, 2 komada, spojeni paralelno); kućište radarskog displeja; ormarić sa ožičenjem, solarnim regulatorom punjenja (12V/24V-20A) i akumulatorskom baterijom 12V/100Ah; solarni panel 12V/90W.</p> <p>Tip, proizvođač:</p>	kom	1		
Ukupno (kn, bez PDV-a):					

Za **jednakovrijedan proizvod**, ponuditelj je dužan dostaviti listu s tehničkim opisom proizvoda iz koje je vidljivo da nuđeni proizvod zadovoljava minimalne tehničke karakteristike tražene u troškovniku.

Jedinična cijena uključuje sve zavisne troškove isporuke i ugradnje opreme na lokaciji Naručitelja. Trošak postavljanja odgovarajuće privremene regulacije prometa snosi Naručitelj.

Jamstveni period za isporučenu opremu i izvedene radove traje minimalno 24 mjeseca i počinje teći od dana ugradnje opreme na lokaciji Naručitelja.

MJESTO UGRADNJE: Autocesta A1, OM Josipdol, stacionaža 93+500, smjer ZG.

ROK Izvršenja radova: 45 dana od dana zaprimanja Narudžbenice.

U _____, _____ 2019.

Ponuditelj:

(potpis ovlaštene osobe)