

**NABAVA I ISPORUKA CESTOVNIH SVJETILJKI S LED MODULIMA**

Red. br	VRSTA MATERIJALA	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena	Iznos ( kn)
1.	<p>Nabava i isporuka cestovne Led svjetiljke . Rasvjetni stupovi su visine 6m . Karakteristike svjetiljke trebaju zadovoljiti slijedeće vrijednosti i parametre :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-maksimalna snaga LED modula 40 W</li> <li>-ukupni svjetlosni tok LED modula minimalno 4.000 lm</li> <li>-temperatura boje LED svjetla 3000 (° K)-topla boja</li> <li>-životni vijek svjetiljke minimalno 80.000 sati</li> <li>-mogućnost montaže na stup ili krak promjera Ø 60 – 76 mm</li> <li>-indeks uzvrata boje minimalno 80</li> <li>-električna klasa minimalno II</li> <li>-stupanj mehaničke zaštite minimalno IP 66</li> <li>-zaštita od udara minimalno IK08</li> </ul> <p>mogućnost podešavanja snage i svjetlosnog toka ,reducirani režim rad .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-rad u temperaturnom opsegu od -20 do +40°C (vanjska temperatura)</li> <li>-predspojna naprava ("driver") sa clo</li> <li>-svjetiljka mora imati ENEC i CE certifikate</li> <li>-kućište i hladilo svjetiljke izrađeno od tlačnog lijevanog aluminijsa</li> <li>-boja kućišta svjetiljke siva</li> </ul> <p>Proizvod : naziv, tip</p> <p>Proizvođač:</p>		kom	63	
2.	<p>Nabava i isporuka led svjetiljke . Rasvjetni stupovi su visine 5 m. Karakteristike svjetiljke trebaju zadovoljiti slijedeće vrijednosti i parametre :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-maksimalna snaga LED modula 36 W</li> <li>-ukupni svjetlosni tok LED modula minimalno 3.050 lm</li> <li>-temperatura boje LED svjetla 3000 (° K)-topla boja</li> <li>-životni vijek svjetiljke minimalno 80.000 sati</li> <li>-mogućnost montaže na stup ili krak promjera Ø 60 – 76 mm</li> <li>-indeks uzvrata boje minimalno 80</li> <li>-električna klasa minimalno II</li> <li>-stupanj mehaničke zaštite minimalno IP 66</li> <li>-zaštita od udara minimalno IK08</li> </ul> <p>-rad u temperaturnom opsegu od -20 do + 40 °C (vanjska temperatura)</p> <p>mogućnost podešavanja snage i svjetlosnog toka, reducirani režim rada.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- predspojna naprava ("driver") sa clo .</li> </ul>				

Naručitelj : Općina Podstrana

	<p>-svjetiljka mora imati ENEC i CE certifikate -kućište i hladilo svjetiljke izrađeno od tlačnog lijevanog aluminija -boja kućišta svjetiljke siva Proizvod : naziv, tip Proizvođač: kom 43</p>
	<p><b>Napomena:</b> Ponuditelj je dužan upisati naziv proizvoda: oznaka , tip , proizvođač. Ponuditelj je dužan isporučiti proizvod koji je naveden u ponudi . Kod primopredaje potrebno je za sav elektromaterijal dostaviti odgovarajuću atestnu dokumentaciju, cerifikate i ostale dokaze o kvaliteti izdane od ovlaštenih tvrtki . Kao dokaze priložiti tehničku dokumentaciju proizvođača ili ispitni izvještaj priznatog tijela te ga dostaviti na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu (ovjereni od strane ovlaštenog sudskog tumača ukoliko su originali na stranom jeziku). Elektromaterijal koji nema odgovarajuće dokaze o kvaliteti neće biti primljen. Elektromaterijal se isporučuje na gradilište o čemu se sastavlja zapisnik o primopredaji.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>UKUPNO ( kn) :</b></p>

Ponuditelj: