

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție \_\_\_\_\_ ocids-b3wqpl-MD-1731066423075 \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ **02 decembrie 2024** \_\_\_\_\_

Obiectul achiziției: Sisteme de gestionare inteligentă a traficului rutier

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>LOT 2</b>						
<b>Sistem SONTRAFIC -TLS</b>	<b>Sont-TLS.95 RG/ 3+3 M/L + 2 CONTROLLERS</b>	<b>Spania</b>	<b>SonTrafic</b>	<p>Sistemul SONTRAFIC -TLS este conceput pentru a fi instalat exclusiv în zone pentru pietoni și biciclete, încorporat în trotuar, complet accesibil pe jos și antiderapant, sistemul SONTRAFIC -TLS reduce pericolul ca pietonii imprudenti să-și privească smartphone-ul atunci când traversează. o trecere de pietoni cu semnătoare. Sistemul afișează informațiile printr-o linie luminoasă încorporată în carosabil care permite schimbarea culorii între roșu și verde prin două intrări independente de 110/220V sau 24V și până la o lungime de 3m.</p> <p><b>Specificatii tehnice</b>            Material - Corp din aluminiu anodizat (capac frontal din policarbonat). Design - Design subțire, doar 11 mm adâncime.            Lungime - 900 - 1000 mm Înălțime - 10 - 15 mm Latime - 25 - 30 mm Înălțime montaj - 35 - 45 mm Alimentare - AC 240V 50/60 Hz. Lungime de undă - 625 - 630nm Rosu / 500 - 505nm Verde.</p>	<p><b>Sistemul SONTRAFIC -TLS este conceput pentru a fi instalat exclusiv în zone pentru pietoni și biciclete, încorporat în trotuar, complet accesibil pe jos și antiderapant, sistemul SONTRAFIC -TLS reduce pericolul ca pietonii imprudenti să-și privească smartphone-ul atunci când traversează. o trecere de pietoni cu semnătoare. Sistemul afișează informațiile printr-o linie luminoasă încorporată în carosabil care permite schimbarea culorii între roșu și verde prin două intrări independente de 220V sau 24V și până la o lungime de 3m.</b></p> <p><b>Sont-TLS.95 RG/ 3+3 M/L + 2 CONTROLLERS</b>  <b>Specificatii tehnice</b>            Material - Corp din aluminiu anodizat (capac frontal din policarbonat). Design - Design</p>	

				<p>Consum - 9WRosu /9W Verde.          Numar de LED-uri - 18 Rosii /18 Verzi. Distribuția intensității luminoase - Conform normei europene EN12368/2008          Flux luminos - Constant, linie de lumina fara scadere de tensiune          Controler - Se conecteaza direct la grupul existent ca semafor repetitor.          Durata de viata - min. 50.000 ore. (LMBO).          Temperatura optima de utilizare - (-40°C - +45°C)          Clasificarea IP - Pentru utilizare in exterior. IP66/Pentru utilizare in exterior.          Rezistenta la impact - Gradul de rezistenta la impact conform IEC 62262: IK10          Rezistenta la sarcina - maxim 1000 Kg.</p>	<p>subtire, doar 11 mm adancime.          Lungime - 955 mm Inaltime - 11 mm Latime - 27 mm          Inaltime montaj - 40 mm          Alimentare - AC 240V 50/60 Hz.          Lungime de unda - 625 - 630nm Rosu / 500 - 505nm Verde.          Consum MAX - 29.3WRosu /21,12W Verde.          Numar de LED-uri - 24 Rosii /24 Verzi. Distribuția intensității luminoase - Conform normei europene EN12368/2008          Flux luminos - Constant, linie de lumina fara scadere de tensiune          Controler - Se conecteaza direct la grupul existent ca semafor repetitor.          Durata de viata - min. 50.000 ore. (LMBO).          Temperatura optima de utilizare - (-40°C - +45°C)          Clasificarea IP - Pentru utilizare in exterior. IP66/Pentru utilizare in exterior.          Rezistenta la impact - Gradul de rezistenta la impact conform IEC 62262: IK10          Rezistenta la sarcina - maxim 1000 Kg.          Garantie -3 ani</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Nicolae Dobrovolschi În calitate de: \_\_\_\_\_ Administrator \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ "Nicord Prima" SRL Adresa (sediul): \_\_\_\_\_ mun Chisinau b-l Moscoba 21 of 307 \_\_\_\_\_

E-mail: nicordprima@gmail.com Telefon (fix și mobil): \_\_\_\_\_ +37369257762 \_\_\_\_\_