

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 [ocds-b3wdp1-MD-1647413007726](#) din\_16.03.2022

Obiectul achiziției: Cartele din plastic pentru perfectarea permiselor pentru arme

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	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>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lot 1</b> Cartele din plastic pentru perfectarea permiselor pentru arme	MIFARE Classic EV1	China	Shenzhen Meihe Induction Technology Co. Ltd.	<p>Master Maket prefabricat este obligatoriu ca parte a ofertei pentru fiecare tip de document. Dimensiuni și aspect fizic:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Format: CR80. Dimensiuni conform ISO/IEC 7810 ID1, 85,60 mm x 53,98 mm și colțuri rotunjite cu o rază de 2,88–3,48 mm;</li> <li>•Material fabricație: PVC sau compozit, suprafață glosă, gata pentru imprimare prin tehnologie retransfer termic;</li> <li>Tehnologie și protecție (securizare):</li> <li>•Transmiterea fără contact a datelor și a alimentării cu energie;</li> <li>•Interfața RF este conformă standardului pentru cardurile inteligente fără contact ISO / IEC14443A;</li> <li>•Frecvență de lucru 13,56 MHz;</li> <li>•Format: MIFARE Classic EV1, conform ISO/IEC 14443 TypeA;</li> <li>•Memorie internă: min. 1K, organizat în 4 blocuri a câte 16 sectoare;</li> </ul>	Corespunde cerintelor tehnice solicitate.	ISO/IEC 7810 ISO/IEC 14443

- Preprogramat cu identificator 7-byte UID sau 4-byte NUID;
- Autentificare reciprocă cu trei treceri (ISO / IEC DIS 9798-2);
- Set individual de două chei pe sector pentru a sprijini aplicațiile multiple cu ierarhia cheilor;
- Funcție anti-coliziune inteligentă incorporată;
- Transfer de date: 106 kbit/s;
- Integritatea datelor CRC pe 16 biți, paritate, codare biți, numărare biți.

Cerințe față de consumabile:

- Părți imprimabile 2 părți;
- Laminare pe două părți: conform procedurii de producție;
- Materiale speciale Laminat securizat + holograma, Strat UV cu imagine predefinită pe ambele parti, ribbons (YMCK cu 4 panouri – imprimare pe ambele părți a cartelei);
- Elemente de siguranța Imprimare in regim de fabrica cu rezolutie minima 16000 dpi. Master Maket prefabricat este obligatoriu ca parte a ofertei pentru fiecare tip de document.

**TOTAL**

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Diana Matvei În calitate de: Director  
 Ofertantul: „COHERENT SOLUTIONS” SRL Adresa: Str. A.Doga 32/2 ap. 61, MD-2024



*[Handwritten signature in blue ink]*