

OFERTANT:
S.C. „LUNICON PROIECT” S.R.L.

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1581342469460 din 10 februarie 2020

Denumirea licitației: Servicii de elaborare a documentației de proiect pentru Construcția clădirii administrative cu 2 (două) nivele, garajului cu 8 locuri pentru autospeciale și copertinei din constructii metalice cu 4 locuri pentru autospeciale, destinate Substației de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească Orhei

Cod CPV	Denumirea serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5
	Servicii Lotul 2			
7120000-0	Servicii de elaborare a documentației de proiect pentru Construcția clădirii administrative cu 2 (două) nivele, garajului cu 8 locuri pentru autospeciale și copertinei din constructii metalice cu 4 locuri pentru autospeciale, destinate Substației de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească Orhei	Conform caietului de sarcini nr.2 – Caiet de sarcini SAMU Orhei	<p>Descrierea investiției</p> <p>Se propune unui edificiu D+P+E cu suprafața totală de 620 m.p. în cadrul Departamentului Sud și Substației de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească Cahul. Demisolul va cuprinde încăperi pentru personal și depozite. Parterul edificiului proiectat va cuprinde încăperi pentru odihnă personal, blocuri sanitare. Etajul 1 va cuprinde încăperi pentru personal, săli de ședințe, blocuri sanitare. Schema constructivă a clădirii va reprezenta un schelet portant cu grinzi și coloane din beton armat monolit. Fundațiile – continue din beton armat monolit, planșeele – beton armat monolit. Acoperișul – tip șarpantă. Finișările exterioare – conform normativelor în vigoare. De asemenea se prevede proiectarea unui garaj pentru 8 autospeciale și o copertină metalică pentru 4 locuri.</p> <p>Elaborarea proiectului de execuție</p> <p>Proiectul de execuție va respecta în mod obligatoriu studiul de fezabilitate coordonat de către beneficiar. Proiectul tehnic va conține următoarele informații:</p> <p>Schița de proiect:</p> <p>Se va elabora o schiță de proiect care va conține planul de situație, planul general, planul clădirii, fațade, pentru obținerea certificatului de urbanism și a condițiilor tehnice de la utilități necesare pentru lucrările de proiectare.</p> <p>Studii preliminare pentru proiectare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ridicarea topografică (pusă la dispoziție de către beneficiar); 2. Investigațiile geologice; 	<p>Legea nr. 163 din 09.07.2010;</p> <p>Legea nr. 721 din 02.02.1996;</p> <p>NCM A.07.02.2012;</p> <p>NCM B.01.02-2005;</p> <p>NCM L.01.07-2005;</p> <p>NCM L.01.02-2014;</p> <p>CP L.01.01-2012;</p> <p>NCM A.07.04.2002;</p> <p>NCM A.07.02-2012;</p> <p>СНипТ 2.04.02-84;</p> <p>СНипТ 2.04.03-85;</p> <p>NCM B.01.03-2005;</p> <p>СНипТ 2.02.01-83;</p> <p>СНипТ 3.05.06-85;</p> <p>СНипТ II-89-80;</p> <p>și altele.</p>

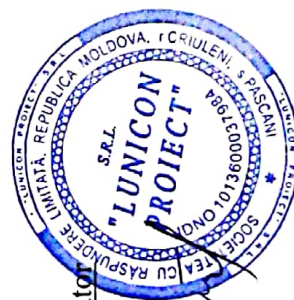
		<p><u>Partea scrisă:</u> 1. Memoriu explicativ (calcul, descrierea tuturor compartimentelor, avizele necesare pentru proiectare, etc.); 2. Documentația de deviz (deviz general, devize locale F1, F3, F5, F7, F9, F21);</p> <p><u>Partea desenată:</u> 1. Soluții Arhitecturale (SA) 2. Plan general cu proiectarea strămutărilor necesare a rețelelor (PG) 3. Organizarea lucrărilor de construcție (OLC) 4. Elemente de Construcții (C) 5. Automatizare încălzirii, ventilării (AIVC) 6. Automatizarea SM (ASM) 7. Echipament electric de forță/Iluminat electric interior (EEF/IEI) 8. Rețele electrice exterioare (REE) 9. Sistemul antiincendiu, Cazangerie, Sistem de Pază. (SI) 10. Rețea de telecomunicație (TS) 11. Instalații interioare, exterioare alimentare cu apă și canalizare (REAC) 12. Încălzire și ventilare (IV) 13. Alimentații cu gaze. Conducte exterioare. (RGE) 14. Rețele de gaze interioare (RGI) 15. Soluții termomecanice (SM)</p> <p>La etapa selectării coloristicii interioare și exterioare proiectanții vor consulta beneficiarul în vederea identificării celor mai potrivite soluții. Proiectul de execuție se va coordona cu toate instanțele necesare. După obținerea avizelor de verificare, întreaga documentație de proiect va fi depusă pentru obținerea autorizației de construire. Se vor respecta standardele Uniunii Europene (UE) și cele ale legislației naționale, îndeosebi prevederile Hotărârii de Guvern nr.663 din 23.07.2010 pentru aprobarea Regulamentului sanitar privind condițiile de igienă pentru prestatorii de servicii medicale, publicat la 30.07.2010 în Monitorul Oficial nr.131-13.</p> <p>NOTE!!! 1. Întregul pachet de documente al investiției va fi semnat și ștampilat de către specialiștii atestați în domeniile respective prin care laboratorul își asumă datele și soluțiile propuse; 2. Întregul pachet de documente al investiției se va elabora în limba română.</p>	
	TOTAL		

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Lucașenco Nicolae, în calitate de: administrator

Ofertantul: „Lunicon Proiect” S.R.L.

Adresa: comuna Pașcani, raionul Criuleni



(Handwritten signature)