

Denumirea firmei (achizitor): OUTLET OPTIC EXPERT SRL

CUI: 41290190

Adresa: Bld. Ferdinand nr. 24-24bis, cam. 3 , sc. A, et. 1, jud. Constanta

Telefon:

ANUNT ACHIZITIE

Titlul Planului de afaceri	OUTLET OPTIC EXPERT SRL
Titlul Proiectului:	<i>Dezvoltare durabila prin antreprenariat in regiunea Sud-est</i>
ID proiect POCU:	POCU/82/3/7/107248
Obiectul achizitiei:	Echipamente oftalmologice
Tip contract:	Furnizare

Societatea SC OUTLET OPTIC EXPERT SRL achizitioneaza, in cadrul contractului de subventie nr.11/din data de 04.07.2019, urmatoarele produse/servicii ale caror specificatii tehnice minimale sunt mentionate in tabelul de mai jos.

Nr. crt	Denumire	Cantitate	Specificatii tehnice minimale
1	Auto/Kerato/Refractometru Potec PRK-5000	1	<p>Auto/Kerato/Refractometru Potec PRK-5000 pentru reflectia vederii sau masurarea curbei corneei.</p> <p>Oferă o gamă largă de măsurare a dioptriilor (-25.00D to +22.00D) și curbura corneei măsurată de la 5 mm la 10.2 mm.</p> <p>Se poate verifica reflectia vederii și curbura corneei în același timp cu ooperare ușoară și prietenoasă, iar rezultatele vor fi afișate simultan.</p> <p>Moduri de măsurare: K/R, REF, KER, CLBC, K(P) P.K.</p> <p>Distanță Vertex (VD): 0.0, 12.0, 13.5, 15.0.</p> <p>Sfera (SPH): -25.00 până la -22.00 D (când VD=12 mm) (pas 0.12 și 0.25 D).</p> <p>Cilindru (CYL): 0.00 ~ ±10.00D (pas: 0.12 and 0.25D) .</p> <p>Raza curburii: 5.0 ~ 10.2mm (Pas: 0.01 mm).</p> <p>Astigmatism cornean: 0.00 ~ -15.00D (Pas: 0.05/0.12/0.25D).</p> <p>Diametrul Cornean: 2.0 ~ 12.0 mm (Pas: 0.1 mm).</p> <p>Memorie: 10 măsuratori pentru fiecare ochi.</p> <p>Imprimantă liniară termică cu funcție de auto-taiere.</p> <p>Greutate: aprox. 20 kg.</p>
2	Optotip litere iluminare cu LED	1	<p>Optotip iluminat cu tehnologie LED de inalta definitie.</p> <p>Parametrii tehnici:</p> <p>Dimensiuni(L*I*h): 280*50*920mm.</p> <p>Alimentare:AC 220/110V 44W.</p> <p>Caracteristicile aparatului:</p>

			Design ergonomic din aluminiu. Distanță de testare: 5m. Luminozitate: 80-320CD/mp.
3	Foropter AUMED	1	Caracteristici: - lentile de + 16.75 D pana la -19 D cu pas de 0.25 D sau 0.12 D; - lentile cilindrice de la 0 la – 8.00 D; - configurare cilindru incrucisat; - convergenta; - lentile auxiliare.
4	Trusa complexa de lentile - plastic	1	Trusa complexa de lentile 266 elemente, cu rama de proba din plastic Caracteristici: 266 (elemente) fara rama; cu rama plastic; titan.
5	Lensmetru	1	Caracteristicile aparatului: Interval de măsurare: -15.00D/+15.00D; Prismă: 0 ~ 4Δ(pas de 1Δ). Parametrii tehnici: Alimentare: DC 3V, 2 baterii AA. Dimensiuni(L*h): 26 x 156mm Greutate: 360 gr.
6	Biomicroscop	1	Parametrii tehnici: Mărire obiectiv: 1.3X-1.8X; Mărire oculară:10X; Mărire principală:13X-18X; Interval reglare a PD: 55-70mm; Diametru apertură: ø0.2/1/3/4/6/8/10mm; Sursă iluminare:12V 50W halogen; Filtru de culoare: verde, albastru, neutru; Reglaj platformă culisantă:L=95mm;l=80mm;h=30mmp cu sursa de iluminare si filtre de culoare

Pentru informatii suplimentare legate achizitie va rugam contactati:

Administrator/Reprezentant legal

Nume si prenume: PISICA ANGELICA

Semnatura _____

Telefon: