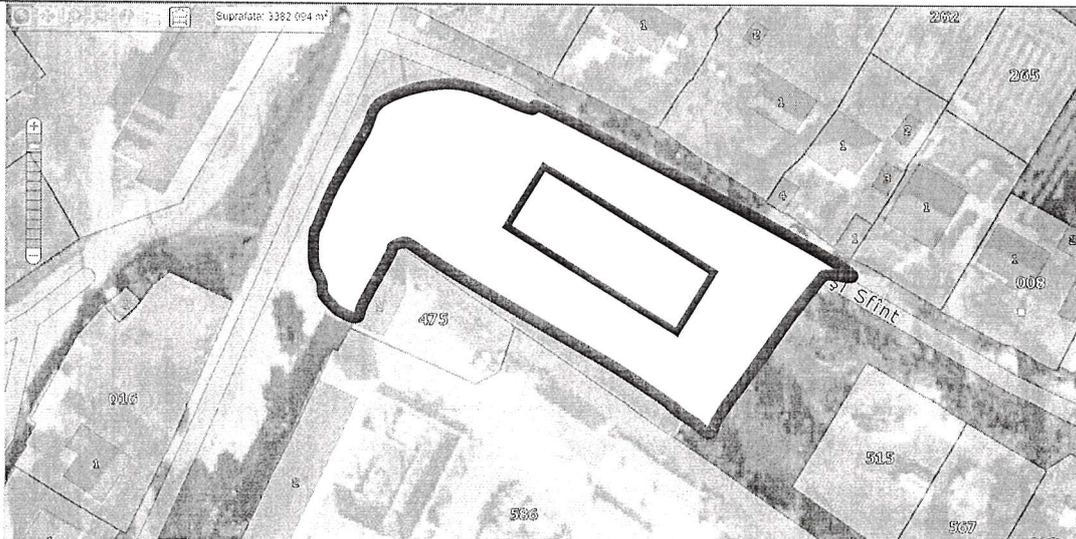


## SARCINA DE PROIECTARE

Servicii de proiectare în scopul reconstrucției căminului sportive prin supraetaje cu un nivel, din str.Ștefan cel Mare și Sfînt nr.56, or. Călărași



Nr. d.o.	Date și cerințe de bază
1.	Temeiul proiectării: Certificate de urbanism
2.	Tipul construcției: Constructii capitale, suprafața construcției la sol 540,00 m.p.
3.	Fazele de proiectare: Memoriu explicative la toate compartimentele, Proiect execuție, deviz de cheltuieli.
4.	Proiectul urmareste realizarea urmatoarelor obiective: -determinarea limitelor terenului destinat construirii obiectivului cu zona de protecție. -utilizarea functionala permisa a terenului. -conditiile concrete de conformare și amplasare a constructiilor. -elaborarea documentație de proiect integral
5.	Condiții speciale privind construirea, regimul economic și juridic: Seismicitatea 7 grade
6.	Indicatorii tehnico-economici de bază: Suprafața terenului pentru construcție -0,33 ha; Geodezie-0,33 ha.
7.	Cerințe față de calitate, competitivitatea și parametrii ecologici ai producției: În conformitate cu reglementările în vigoare.Regimul de înălțime-D+P+1E. Replanificarea totală a clădire existente cu supraetajare. Nivelul demisol(D)-încăperi auxiliare, tehnice; Nivelul parter(P)-cantină, grupuri sanitare, sală de odihnă; Nivelul etajului(1E)- încăperi cu destinație de dormitor cu grupuri sanitare.
8.	Este necesar de elaborat urmatoarele compartimente: <ul style="list-style-type: none"> <li>• marca PG Plan general, amenajari,irigarea spațiilor verzi, trotuare, parcări, drum de acces;</li> <li>• marca SA Soluții Arhitecturale Cromatice specific zonei date, acoperire cu sticlă transparentă.</li> <li>• marca POȘ Proiect organizarea șantierului,</li> <li>• Rețele electrice exterioare de iluminare stradala publica, Lampi LED.</li> <li>• Rețele exterioare: de acumulare a apelor de la suprafața, gaze naturale, apeduct, canalizare centralizată, rețele electrice 04kV.</li> <li>• Rețele interioare: Energie electrică, rețele termice,punct termic,casangerie, rețele de gaze natural, comunicații TV-internet, telefon, apeduct, canalizare, sistema incendiară MASI, ventilare, condiționare,.</li> </ul>
9.	Cerințe privind elaborarea soluțiilor de organizare a lucrărilor de construcții și de întocmire a documentației de deviz Conform regulilor și reglementărilor actuale.
10.	Documentația de proiect-5 exemplare pe support de hîrtie și variantă electronica format PDF. KOS-Winsmeta



Ex.N.Preguza