

Furnizare reactivi si consumabile laborator 2021

I.D.: 103163697

Data publicarii	24.09.24	Coduri CPV	33696500
-----------------	----------	------------	----------

Descriere: Prin achizitionarea reactivilor si consumabilelor descrise la pct 2.3 si Anexa 1, autoritatea contractanta doreste sa raspunda necesitatilor identificate in cadrul spitalului. . Luand in considerare obiectul achizitiei si valoarea estimata ce depaseste pragul de 1.000.557,00 lei fara TVA la Art. 7, alin. 1, litera C din Legea 98/2016, se va organiza procedura de Licitatie deschisa online, astfel incat se poate considera ca avem un grad inalt de complexitate.2.5 Motivarea achizitiei: Pentru achizitia acestor produse s-a primit referatul de necesitate cu nr. 13/ 26.12.2020 si notele justificative nr.15/26.01.2021, nr.14/26.01.2021, nr. 16/26.01.2021 si nr.19/28.01.2021, inaintate de Sef Laborator Dr. Pop Roxana si aprobata de conducerea SJUSM.Spitalul Judetean Satu Mare doreste achizitionarea reactivilor necesari asigurarii continuitatii testarii in vederea asigurarii suportului de diagnosticare, monitorizare si tratare a pacientilor in contextul pandemiei SARS-COV 2.Laboratorul de analize medicale al SJU Satu Mare, care deserveste atat Unitatea de Primiri Urgente cat si sectiile intregului spital doreste achizitionarea Testelor rapide de Ag SARS-Cov2 pentru asigurarea suportului in vederea triajului epidemiologic al pacientilor.De asemenea pentru continuarea detectarii ARN SARS-Cov2 pe departamentul de biologie moleculara cu metoda RT PCR, este necesara achizitionarea reactivilor si a consumabilelor aferente .In contextul pandemiei, solicitarile pentru determinarea cantitativa a Feritinei si a Proteinei C Reactive, analize necesare in monitorizarea si tratarea pacientilor infectati cu SARS Cov2, au crescut substantial. Astfel ca Spitalul Judetean de Urgenta Satu Mare solicita achizitionarea acestor reactivi.Pentru a veni in sprijinul medicilor colaboratori si al pacientilor in combaterea noului Coronavirus, este necesara si achizitionarea reactivilor pentru detectarea anticorpilor Anti SARS-Cov2 in vederea monitorizarii raspunsului imun in urma infectiei. De asemenea este necesara determinarea cantitativa a: Troponinei I, Procalcitoninei si a DDimerilor, parametrii pentru care specialistii au constatat modificari semnificative ale valorilor acestora la pacientii infectati cu SARS-Cov2. Laboratorul opteaza pentru utilizarea mai multor principii de masurare, in vederea asigurarii exactitatii, reproductibilitatii, fiabilitatii acestor determinari deosebit de importante.Se va incheia acord cadru pe o perioada de 36 luni. In intervalul unui an calendaristic se preconizeaza ca se vor incheia un numar estimativ de minim 4 contracte subsevent si un numar maxim de 12 contracte subsecvente. Cantitatile minime si maxime estimate ale contractelor subsecvente se regasesc in caietului de sarcini cat si in Anexa la strategia de contractare. Contractele subsecvente se vor incheia in functie de necesitatile autoritatii contractante, cantitatile minime si maxime fiind estimative..