

“INFIINTARE CENTRU CULTURAL MULTIFUNCTIONAL PRIN SCHIMBARE DESTINATIE, MODERNIZARE SI EXTINDERE CASA EXISTENTA” COMUNA GIROC, JUDETUL TIMIS“

I.D.: 28039416

Documente participare:

- 7-SCN1001390.zip

Data publicarii	10.05.18	Coduri CPV	45212300-9
Termenul limita pentru depunere:	30.05.18	Pretul estimativ:	1.351.640,00 RON

Descriere: Beneficiara proiectului, Comuna Giroc, doreste INFIINTARE CENTRU CULTURAL MULTIFUNCTIONAL PRIN SCHIMBARE DESTINATIE, MODERNIZARE SI EXTINDERE CASA EXISTENTA, IN COMUNA GIROC, JUDETUL TIMIS , conform proiectului tehnic, caietului de sarcini, listelor cu cantitatile de lucrari si a detaliilor de executie. Interventii structurale: Constructia existenta are regimul de înălțime parter . Structura de rezistență este din zidărie portantă de 37,5 cm respectiv 25 cm pe fundatii din beton armat. Planșeul peste parter este din lemn și reazemă pe pereții structurali . Acoperișul existent este de tip sarpanta de lemn cu invelitoare tigla ceramica si se va desface integral. Interventii arhitecturale - desfaceri sarpanta de lemn si invelitoare tigla ceramica - desfacere planseul de lemn existent - desfaceri ale zidariilor existente conform propunerii - desfaceri pereti de compartimentare - desfaceri pardoseli parter existente - realizare pardoseli pe placa de beton: polistiren extrudat 5 cm (cu rol termo si fonoizolant) sapa 4 cm semiuscata armata cu fibra de sticla si parchet laminat in sali , respectiv gresie in holuri si grupuri sanitare - peretii existenti din zidarie de caramida vor fi tencuiti si vopsiti cu vopsele lavabile - realizarea zidariilor de compartimentare a spatiului cu pereti de compartimentare din zidarie,vopsiti cu vopsele lavabile in sali, si holuri , respectiv placare cu faianta in grupurile sanitare - compartimentari usoare cu panouri HPL in zona grupurilor sanitare - tavane false casetate suspendate pe schelet metalic si - realizare termoizolatie exterioara polistiren 10 cm, si tencuieli driscuite vopsite cu vopsele de exterior - tamplarie PVC cu geam termoizolator pentru ferestre - tamplarie aluminiu cu panou izolator alb pentru usi de interior - dotari PSI si mobilier specific in vederea bunei functionari a spatiilor Se vor executa lucrari de instalatii sanitare, canalizare, apa, termice, electrice, climatizare - conform proiect. Structura de rezistenta - Stalpi din beton armat monolit; - Grinzi din beton armat monolit; - Placile planseelor din beton armat monolit de 15cm; - Clasa betonului folosit pentru realizarea elementelor suprastructurii este C25/30; - Clasa betonului folosit pentru realizarea elementelor suprastructurii este C25/30 pentru stalpi si diafragme respectiv C25/30 pentru plansee. - Armaturile folosite pentru armarea suprastructurii sunt din otel marca S500C (echivalent Bst500 sau B500C). - acoperisul este de tip terasa necirculabila cu straturi termoizolante și învelitoare din membrane din PVC. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari de catre operatorii economici, inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 5 zile Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari in a 3-a zi inainte de data limita stabilita pentru depunerea ofertelor.