

**OFERTANT**

„BIOENERG CONSTRUCT” SRL

**GRAFIC DE EXECUTIE A LUCRARILOR**

**” Lucrări de reabilitare termică a Gimnaziului "Paraskiewa Wiszniowska" s. Visniovca r-nul. Cantemir "**

№. d/o	Denumirea lucrarilor	noiembrie 2022																							decembrie 2022																							martie-august 2023																						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	tencuieli interioarea sau exterioare driscuite la pereti sau tavan, Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, exclusiv glafurile usilor si ferestrelor, Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (цементопласт gr.100 mm, Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv(cu 3 camere, coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C'/Vt, conductibilitatea K=1,6Vt/m2κ, OK-1, OK-2), Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala (vata minerala Y=135kg/m3, gr.100 mm), Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala (vata minerala Y=135kg/m3, gr.100 mm)cornier din aluminiu - 722,4 m, Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade , Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti																																																																					

OFERTANT

BIOENERG CONSTRUCT SRL