

Graficul Gantt

Primaria comunel Horodist		Zile	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie
Simbol	Denumire					
1	Reparatia blocului alimentar la gimnaziul din s. Horodiste raionul Rezina	81				
1.1	Reparatia acoperisului blocului alimentar la gimnaziul din s. Horodiste raionul Rezina	81				
1.1.1	Demontarea tuturor elementelor de acoperis - invelitor din tabla, asboconit, PVC, carton, priza, stuf, etc, inclusiv tuturor tablilor recompensabile	7				
1.1.2	Demonstrarea elementelor de acoperis - ghieburii, butane, ghifuri, surori, etc.	1				
1.1.3	Incarcarea materialelor din grupa A - uscare si manutine prin aruncare - de pe rampa sau teren, in sub categoria 3.	1				
1.1.4	Transportarea pannihului cu autobuzasculul la distanta de 5 km.	1				
1.1.5	Foarne mecanica a gaurilor cu diametru de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pana la 20 mm	1				
1.1.6	Betonul in plac, grinzii, alioi, preparat cu centrata de betonarie sau beton masiv conform art. CA01 si suntemea cu miliptice clasice R15.	2				
1.1.7	Inchidere din blocuri BCA, in duburi cu grosime de 40 cm, inaltimea constructiei mai mica sau egala cu 35 m, utilizarea mortanului marfa, semipreparat, cu var, fara ciment, uscat, in vederea obtinerii mortanului M25-Z sau M50-Z preparat cu malaxator pe sanier.	3				
1.1.8	Amplasarea elementelor de acoperis pe fundatii de beton armat cu diametru barelor peste 8 mm inclusiv diametru OB 37 facandu-se in ateliere de sanier, cu diametru barelor peste 8 mm inclusiv OB 40-AH, si cu diametru de 8 mm, grinzii si stropi, la inaltimea marfii sau egale cu 35 m, exclusiv consecutiv executate cu cofrage glisante.	1				
1.1.9	Cofrage din panouri reforzabile, cu asternute din scinduri de rasinaosase scurte si subscrise pentru turnarea betonului in stropi si cadre exchizii sustinente la inaltimea pana la 20 m inclusiv.	2				
1.1.10	Mortanare si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutates sub 4 kg.	1				
1.1.11	Montarea elementelor scheletului din grinzii (bare) cosorocabile, popii, grinzii cu tratament antiseptic.	13				
1.1.12	Montarea elementelor scheletului din grinzii (bare) cosorocabile, popii, grinzii cu tratament antiseptic.	16				
1.1.13	Asternute in invelitor sau doua invelitor din tigla, plac sp esenit etc., din scinduri brute de rasinaosase (24 mm grosime) getuita pe o parte, la constructii obiectuale.	14				
1.1.14	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafetele aparente cu pastile antiseptice: grinzii, cosorocale.	22				
1.1.15	Stresarea infundata, fara consolide aparente, din scinduri de rasinaosase: faltule si gelute pe o parte, cu latimea maxima de 0,4 m.	5				
1.1.16	Vopsirea cu vopsele pe bază de ulei aplicate pe timbrare din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de emală la durum.	12				
1.1.17	Invelitor din plac din tabla amprestata (tip ligă) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab).	50				
1.1.18	Sisteme de ghidonat tip brass din tabla protejata anticoroziv. Dn120 mm	2				
1.1.19	Sisteme suplimentare polimerice tip ondulatii montat sub stratul de invelitorile de tigla, placi ondulate sau amprestata (anticoroziv).	11				
1.1.20	Sisteme de ghidonat tip brass din tabla protejata anticoroziv. Dn.100 mm	1				
1.1.21	Sisteme de burdare tip brass din tabla protejata anticoroziv.					