

Proiect: Lucrări de reparație capitală a sălii de sport din cadrul SSE Rezina

Graficul Gantt

Lucrări de reparație c		Zile	Aprilie	Mai
1	Lucrări de reparație capitală a sălii de sport din cadrul SSE Rezina	55		
1.1	Lucrări de reparație capitală a sălii de sport din cadrul SSE Rezina	55		
1.1.1	Desfacerea pardosellor calde din dulapi	1		
1.1.2	Desfacere de tencuieli interioare sau exterioare dispuite la pereti sau tavane.	1		
1.1.3	Demolare peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime.	2		
1.1.4	Desfacere de tencuieli interioare sau exterioare dispuite la pereti sau tavane	3		
1.1.5	Curătarea vopsei pe bază de ulei, cu decapant.	1		
1.1.6	Demontrari de candelabre (lustre) sau corpuri de iluminat fluorescente de orice fel, cu două sau mai multe brate sau tuburi.	1		
1.1.7	Montarea locului de priză, executat îngropat în zidarie tencuită, cu conductor din cupru în tuburi de protecție IP-PVC, elemente de protecție din PVC, în camere cu înalțimea de pîna la 3 m, cladiri de locuit	3		
1.1.8	Montarea elementelor de protecție din material plastic, îngropate sub tencuiula, pentru mascăre conductoare sau cablurilor electrice, avind	32		
1.1.9	Montarea cablurilor de energie electrică, instalate aparent pe scobă de bachelită, pe console, cu secțiunea pîna la 16 mm ² .	3		
1.1.10	Montarea corporilor de iluminat complet echipat înglobat în tavan	1		
1.1.11	Montarea prizelor bipolare construite normală din bachelită sau aminoplast, simplă, dubă, construcție impermeabilă, etanșă metalică sau similară, montate îngropate sub tencuiula sau aparent pe diliburi din lemn sau	1		
1.1.12	Zidarie ordinara din blocuri (penoblocuri) la pereti cu prepararea manuală a mortarului M-50, înalțimea etajului pîna la 4m	1		
1.1.13	Usi confecționate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorii necesare usilor montate in zidarie de orice natura la construcții cu înalțimea peste 35 m intr-un canal, cu suprafața locului pîna la 7 m ²	1		
1.1.14	Tavane suspendate execute pe santer din ghips-carton, grosime 9.5 mm pe structura din profile zincate; suprafețe lavanene plane (CORIDOR)	1		
1.1.15	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, execute manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la tavani, preparare manuală a mortarului (CORIDOR)	2		
1.1.16	Diverse lucrări strat de impasilitura din fibra de sticla aplicat pe suprafața elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsai.	1		
1.1.17	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor .	1		
1.1.18	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (CORIDOR)	1		
1.1.19	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apăoasă, aplicate în 2 straturi pe cîte existent, execute manual	1		
1.1.20	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata dispuite fin (CORIDOR)	1		
1.1.21	Pardoseli din placi de gresie ceramică, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm (CORIDOR)	2		
1.1.22	Usi confecționate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorii necesare usilor montate in zidarie de orice natura la construcții cu înalțimea peste 35 m intr-un canal, cu suprafața locului pîna la 7 m ² inclusiv (1400mm x 2200 - 3 buc. 800mm x 2100mm - 1 buc.)	1		
1.1.23	Reparatiile de tencuieli interioare, în jurul toculelor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, dispuite, execute cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spații drepte, intre 15 - 25 cm latime.	1		
1.1.24	Protectia muchilor cu corniere din aluminiu,la usi,ferestre	2		
1.1.25	Aplicarea manuală a grunzelui cu cuart "Betonocontact" intr-un strat, la tavane	1		
1.1.26	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, execute manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereti si pereti despărțitori, preparare manuală a	6		
1.1.27	Diverse lucrări - strat de impasilitura din fibra de sticla aplicat pe suprafața elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsai	1		
1.1.28	Diverse lucrări - variația cantitatii de ipsos	1		
1.1.29	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	1		
1.1.30	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	1		
1.1.31	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apăoasă, aplicate în 2 straturi pe cîte existent, execute manual	3		
1.1.32	Schela pentru lucrari de finisajie interioare în incaperi pîna la 5 m înalțime	1		
1.1.33	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepuri, opriitor de zapada, gratară 4.0 m.), /CONFECTII INOXIDABILE	1		
1.1.34	Asterial le inventoriu la acoperisul (COPERTINA)	1		
1.1.35	Inventoriu din tigă metalica	1		
1.1.36	Strat de fundatie sau reprofilare din piatră sparta, pentru drumuri, cu asternere manuală, executat fara impanare si fara inimorare Шебенчатая	1		
1.1.37	Strat de agreate naturale cilindrica, avind funcția de rezistență filtranta, izolație, aerisire, antigelativă si anticapilară, cu asternere manuală, cu nisip	1		
1.1.38	Placi prefabricate din beton la troitura, asezate pe o fundatie de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostirea ACCES LA STADION	1		
1.1.39	Prepararea cheramizitobetonului M50 pe sanitier	1		
1.1.40	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata dispuite fin	3		
1.1.41	Glazuri montate la ferestre, din mase plastice	1		
1.1.42	Usi din lemn interioare intr-un canal, pe capusele si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a locului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimea pîna la 35 m	1		
1.1.43	Reparatiile de tencuieli interioare, în jurul toculelor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, dispuite, execute cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spații drepte, intre 15 - 25 cm latime	1		
1.1.44	Protectia muchilor cu corniere din aluminiu,la usi,ferestre	1		
1.1.45	Aplicarea manuală a grunzelui cu cuart "Betonocontact" intr-un strat, la pereti interiori (la TAVAN)	1		
1.1.46	Reparatiile de tencuieli interioare, dispuite, la tavane, bolti, arce si cupole din caramida sau beton armat, monolit sau prefabricat, executat cu mortar de ciment-var marca 100-T pentru sprijin sau mortar de ciment-var marca 25-T pentru grunz si stratul vizibil (1.5 cm grosime) Sala de forta (la TAVAN)	7		
1.1.47	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, execute manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la TAVAN, preparare mecanica a mortarului..	6		
1.1.48	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, dispuite, execute manual, la pereti sau stâlpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprijin si mortar M 10-T pentru grunz si stratul vizibil, pe zidurile de caramida	11		
1.1.49	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, execute manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la PERETI, preparare manuală a mortarului.	23		
1.1.50	Diverse lucrări - variația cantitatii de ipsos PERETI	1		
1.1.51	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	1		
1.1.52	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	7		
1.1.53	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apăoasă, aplicate în 2 straturi pe cîte existent, execute manual	15		
1.1.54	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curătate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor	5		
1.1.55	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelit": grosime 10mm	2		
1.1.56	Panouri de protectie la ferestre din plastic zincata	1		
1.1.57	Schela pentru lucrari de finisajie interioare în incaperi pîna la 5 m înalțime	1		
1.1.58	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pîna la 1000 mm, inclusiv radiator RKRP-22 500x800	1		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin www.windocdeviz.ro; Telefon: 0236.407076