





50	- Memasang Bekisting untuk Sloof (2X pemakaian)	m2	1.917.525,00	0,19								0,09	0,09									
51	- Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	Kg	48.608.492,85	4,80								2,40	2,40									
52	Pemasangan Acian	m2	478.632,00	0,05								0,02	0,02									
53	Pengecatan 1 m2 tembok ( 1 cat dasar, 2 lapis cat penutup) - exterior	m2	615.384,00	0,06								0,06										
54	Kolom IWF 250.125.7,5.12,5	kg	48.281.163,84	4,77								1,59	1,59	1,59								
55	Kuda-kuda IWF 250.125.7,5.12,6	kg	71.493.261,84	7,07								1,77	1,77	1,77	1,77							
56	IWF 150.75.5.7	kg	4.072.723,20	0,40										0,20	0,20							
57	Regel 2C 150.50.20.3,2	kg	14.763.621,60	1,46											1,46							
58	Gording C 150.50.20.3,2	kg	79.149.314,79	7,82										1,96	1,96	1,96	1,96					
59	Sepatu gording L.50.50.5	kg	913.938,48	0,09											0,09							
60	Trekstang D16	kg	3.670.525,80	0,36											0,36							
61	Jarum gording 10	kg	1.995.462,54	0,20											0,20							
62	Rangka talang L.40.40.4	kg	6.151.509,00	0,61												0,61						
63	Angkur M19mm P=60cm	bh	3.036.960,00	0,30											0,30							
64	Base plate 10mm	kg	2.356.664,31	0,23																		
65	Plat stiffner 8mm	kg	11.969.381,97	1,18																		
66	Baut type A-325 16mm	bh	3.463.200,00	0,34																		
67	Pemasangan atap spandek berpasir	m2	70.952.976,00	7,01									1,40	1,40	1,40	1,40	1,40					
68	Pemasangan kerpus & bubung galvalum berpasir	m	4.284.600,00	0,42											0,42							
69	Talang galvalum tebal 0,3mm lebar 200cm	m	3.063.600,00	0,30												0,30						
70	Pengecatan Permukaan Baja dg Meni Besi	m2	6.105.000,00	0,60								0,30	0,30									
71	Pipa pembuangan PVC 4 (termasuk aksesoriesnya)	m	7.400.925,00	0,73													0,73					
72	- Pemasangan 1 m2 Aluminium Composite Panel (ACP) PVDF rangka besi hollow aluminium 40.40.1 mm	m2	7.828.275,00	0,77													0,77					
73	- Besi siku 40x40x4	kg	5.672.418,57	0,56											0,56							
74	- Plat 6mm	kg	795.453,75	0,08											0,08							
75	- Baut 8mm	bh	1.608.390,00	0,16											0,16							
76	- Dynabolt 12mm	bh	299.700,00	0,03											0,03							
77	- Pemasangan 1 m2 Aluminium Composite Panel (ACP) PVDF rangka besi hollow aluminium 40.40.1 mm	m2	19.170.255,00	1,89												1,89						
78	- Hollow 40x40x2,7mm	m	13.747.239,00	1,36													1,36					
79	- Hollow 40x40x1mm	m	15.638.512,50	1,55													1,55					
80	- Dynabolt 12	bh	1.098.900,00	0,11													0,11					
81	- Atap UPVC twinwall	m2	6.828.720,00	0,67														0,67				
	Jumlah Rencana		1.011.880.000,44	100,00	0,15	0,15	2,60	2,60	3,12	3,47	5,48	8,26	8,97	11,29	10,70	7,71	10,73	10,01	7,74	4,38	0,04	
	Kumulatif Rencana				0,15	0,31	2,90	5,50	8,10	11,22	14,69	20,17	28,43	37,40	48,70	59,39	67,10	77,83	87,83	95,58	99,96	100,00
	Jumlah Realisasi																					
	Kumulatif Realisasi																					

KETERANGAN :

Jangka waktu pelaksanaan pekerjaan konstruksi adalah 120 (Seratus dua puluh) hari kalender  
Jangka waktu Pemeliharaan Selama 180 (Seratus delapan puluh) Hari Kalender

Kudus, 17 April 2023  
Penyedia Jasa :  
CV. Mega Sakti Perkasa

  
YULIANTO, S.E.  
Direktur