

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 1 호표												
증량구조물설치	(850~1150kg미만)		개									B01178
특별인부		0.06	인	115,272	6,916	115,272	6,916					L00083
보통인부		0.19	인	94,338	17,924	94,338	17,924					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	24,840	496			24,840	496			M00674
크레인	(타이어 10ton)	0.61	시간	59,306	36,175	28,258	17,237	6,265	3,821	24,783	15,117	X00250
<b>합계</b>					<b>61,511</b>		<b>42,077</b>		<b>4,317</b>		<b>15,117</b>	
제 2 호표												
증량구조물설치	(1150~1500kg미만)		개									B01647
특별인부		0.07	인	115,272	8,069	115,272	8,069					L00083
보통인부		0.24	인	94,338	22,641	94,338	22,641					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	30,710	614			30,710	614			M00674
크레인	(타이어 10ton)	0.76	시간	59,306	45,072	28,258	21,476	6,265	4,761	24,783	18,835	X00250
<b>합계</b>					<b>76,396</b>		<b>52,186</b>		<b>5,375</b>		<b>18,835</b>	
제 3 호표												
증량구조물설치	(1500~2000kg미만)		개									B01648
특별인부		0.09	인	115,272	10,374	115,272	10,374					L00083
보통인부		0.3	인	94,338	28,301	94,338	28,301					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	38,675	773			38,675	773			M00674
크레인	(타이어 10ton)	0.96	시간	59,306	56,932	28,258	27,127	6,265	6,014	24,783	23,791	X00250
<b>합계</b>					<b>96,380</b>		<b>65,802</b>		<b>6,787</b>		<b>23,791</b>	
제 4 호표												
증량구조물설치	(2000~2500kg미만)		개									B01649
특별인부		0.11	인	115,272	12,679	115,272	12,679					L00083
보통인부		0.38	인	94,338	35,848	94,338	35,848					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	48,527	970			48,527	970			M00674
크레인	(타이어 10ton)	1.2	시간	59,306	71,166	28,258	33,909	6,265	7,518	24,783	29,739	X00250
<b>합계</b>					<b>120,663</b>		<b>82,436</b>		<b>8,488</b>		<b>29,739</b>	
제 5 호표												
증량구조물설치	(2500~3000kg미만)		개									B01649
특별인부		0.13	인	115,272	14,985	115,272	14,985					L00083
보통인부		0.45	인	94,338	42,452	94,338	42,452					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	57,437	1,148			57,437	1,148			M00674
크레인	(타이어 10ton)	1.43	시간	59,306	84,805	28,258	40,408	6,265	8,958	24,783	35,439	X00250
<b>합계</b>					<b>143,390</b>		<b>97,845</b>		<b>10,106</b>		<b>35,439</b>	
제 6 호표												
증량구조물설치	(3000~3500kg미만)		개									B06100
특별인부		0.15	인	115,272	17,290	115,272	17,290					L00083
보통인부		0.53	인	94,338	49,999	94,338	49,999					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	67,289	1,345			67,289	1,345			M00674
크레인	(타이어 10ton)	1.67	시간	59,306	99,039	28,258	47,190	6,265	10,462	24,783	41,387	X00250
<b>합계</b>					<b>167,673</b>		<b>114,479</b>		<b>11,807</b>		<b>41,387</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

영 칭	규 격	수 량	단 위	합 계		노 무 비		재 료 비		경 비		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
제 7 호표												
증량구조물설치	(3500~4000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.18	인	115,272	20,748	115,272	20,748					L00083
보통인부		0.6	인	94,338	56,602	94,338	56,602					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	77,350	1,547			77,350	1,547			M00674
크레인	(타이어 10ton)	1.9	시간	59,306	112,680	28,258	53,690	6,265	11,903	24,783	47,087	X00250
<b>합 계</b>					<b>191,577</b>		<b>131,040</b>		<b>13,450</b>		<b>47,087</b>	

제 8 호표												
증량구조물설치	(4000~4500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.21	인	115,272	24,207	115,272	24,207					L00083
보통인부		0.67	인	94,338	63,206	94,338	63,206					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	87,413	1,748			87,413	1,748			M00674
크레인	(타이어 10ton)	2.	시간	59,306	118,612	28,258	56,516	6,265	12,530	24,783	49,566	X00250
<b>합 계</b>					<b>207,773</b>		<b>143,929</b>		<b>14,278</b>		<b>49,566</b>	

제 9 호표												
증량구조물설치	(4500~5000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.24	인	115,272	27,665	115,272	27,665					L00083
보통인부		0.74	인	94,338	69,810	94,338	69,810					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	97,475	1,949			97,475	1,949			M00674
크레인	(타이어 10ton)	2.1	시간	59,306		28,258	59,341	6,265	13,156	24,783	52,044	X00250
<b>합 계</b>					<b>223,965</b>		<b>156,816</b>		<b>15,105</b>		<b>52,044</b>	

제 10 호표												
증량구조물설치	(5000~5500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.27	인	115,272	31,123	115,272	31,123					L00083
보통인부		0.81	인	94,338	76,413	94,338	76,413					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	107,536	2,150			107,536	2,150			M00674
크레인	(타이어 30ton)	1.9	시간	89,548	170,140	28,258	53,690	12,696	24,122	48,594	92,328	X00250
<b>합 계</b>					<b>279,826</b>		<b>161,226</b>		<b>26,272</b>		<b>92,328</b>	

제 11 호표												
증량구조물설치	(5500~6000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.3	인	115,272	34,581	115,272	34,581					L00083
보통인부		0.88	인	94,338	83,017	94,338	83,017					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	117,598	2,351			117,598	2,351			M00674
크레인	(타이어 30ton)	2.	시간	89,548	179,096	28,258	56,516	12,696	25,392	48,594	97,188	X00250
<b>합 계</b>					<b>299,045</b>		<b>174,114</b>		<b>27,743</b>		<b>97,188</b>	

제 12 호표												
증량구조물설치	(6000~6500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.33	인	115,272	38,039	115,272	38,039					L00083
보통인부		0.95	인	94,338	89,621	94,338	89,621					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	127,660	2,553			127,660	2,553			M00674
크레인	(타이어 30ton)	2.1	시간	89,548	188,049	28,258	59,341	12,696	26,661	48,594	102,047	X00250
<b>합 계</b>					<b>318,262</b>		<b>187,001</b>		<b>29,214</b>		<b>102,047</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 13 호표												
증량구조물설치	(6500~7000kg미만)		개	115,272	41,497	115,272	41,497					B06101
특별인부		0.36	인									L00083
보통인부		1.02	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 30ton)	2.2	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>337,479</b>		<b>199,888</b>		<b>30,685</b>		<b>106,906</b>	

제 14 호표												
증량구조물설치	(7000~7500kg미만)		개	115,272	44,956	115,272	44,956					B06101
특별인부		0.39	인									L00083
보통인부		1.09	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 30ton)	2.3	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>356,698</b>		<b>212,777</b>		<b>32,155</b>		<b>111,766</b>	

제 15 호표												
증량구조물설치	(7500~8000kg미만)		개	115,272	48,414	115,272	48,414					B06101
특별인부		0.42	인									L00083
보통인부		1.16	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 30ton)	2.4	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>375,916</b>		<b>225,665</b>		<b>33,626</b>		<b>116,625</b>	

제 16 호표												
증량구조물설치	(8000~8500kg미만)		개	115,272	51,872	115,272	51,872					B06101
특별인부		0.45	인									L00083
보통인부		1.23	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.1	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>401,451</b>		<b>227,248</b>		<b>42,468</b>		<b>131,735</b>	

제 17 호표												
증량구조물설치	(8500~9000kg미만)		개	115,272	55,330	115,272	55,330					B06101
특별인부		0.48	인									L00083
보통인부		1.3	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.2	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>422,675</b>		<b>240,136</b>		<b>44,531</b>		<b>138,008</b>	

제 18 호표												
증량구조물설치	(9000~9500kg미만)		개	115,272	58,788	115,272	58,788					B06101
특별인부		0.51	인									L00083
보통인부		1.37	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.3	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>443,900</b>		<b>253,024</b>		<b>46,595</b>		<b>144,281</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 중량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 19 호표												
중량구조물설치	(9000~9500kg미만)		개	115,272	62,246	115,272	62,246					B06101
특별인부		0.54	인									L00083
보통인부		1.44	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.4	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>465,123</b>		<b>265,911</b>		<b>48,658</b>		<b>150,554</b>	

제 20 호표												
중량구조물설치	(9500~10000kg미만)		개	115,272	65,705	115,272	65,705					B06101
특별인부		0.57	인									L00083
보통인부		1.51	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.5	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>486,350</b>		<b>278,800</b>		<b>50,723</b>		<b>156,827</b>	

제 21 호표												
중량구조물설치	(10000~10500kg미만)		개	115,272	69,163	115,272	69,163					B06101
특별인부		0.6	인									L00083
보통인부		1.58	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.6	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>507,573</b>		<b>291,687</b>		<b>52,786</b>		<b>163,100</b>	

제 22 호표												
중량구조물설치	(10500~11000kg미만)		개	115,272	72,621	115,272	72,621					B06101
특별인부		0.63	인									L00083
보통인부		1.65	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.7	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>528,796</b>		<b>304,574</b>		<b>54,849</b>		<b>169,373</b>	

제 23 호표												
중량구조물설치	(11000~11500kg미만)		개	115,272	76,079	115,272	76,079					B06101
특별인부		0.66	인									L00083
보통인부		1.72	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.8	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>550,021</b>		<b>317,462</b>		<b>56,913</b>		<b>175,646</b>	

제 24 호표												
중량구조물설치	(11500~12000kg미만)		개	115,272	79,537	115,272	79,537					B06101
특별인부		0.69	인									L00083
보통인부		1.79	인									L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%									M00674
크레인	(타이어 50ton)	2.9	시간									X00250
<b>합계</b>					<b>571,246</b>		<b>330,350</b>		<b>58,977</b>		<b>181,919</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 25 호표												
증량구조물설치	(12000~12500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.72	인	115,272	82,995	115,272	82,995					L00083
보통인부		1.86	인	94,338	175,468	94,338	175,468					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	258,463	5,169			258,463	5,169			M00674
크레인	(타이어 50ton)	3.	시간	109,613	328,839	28,258	84,774	18,624	55,872	62,731	188,193	X00250
<b>합계</b>					<b>592,471</b>		<b>343,237</b>		<b>61,041</b>		<b>188,193</b>	

제 26 호표												
증량구조물설치	(12500~13000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.75	인	115,272	86,454	115,272	86,454					L00083
보통인부		1.93	인	94,338	182,072	94,338	182,072					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	268,526	5,370			268,526	5,370			M00674
크레인	(타이어 70ton)	2.5	시간	143,900	359,749	28,258	70,645	22,907	57,267	92,735	231,837	X00250
<b>합계</b>					<b>633,645</b>		<b>339,171</b>		<b>62,637</b>		<b>231,837</b>	

제 27 호표												
증량구조물설치	(13000~13500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.78	인	115,272	89,912	115,272	89,912					L00083
보통인부		2.	인	94,338	188,676	94,338	188,676					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	278,588	5,571			278,588	5,571			M00674
크레인	(타이어 70ton)	2.6	시간	143,900	374,139	28,258	73,470	22,907	59,558	92,735	241,111	X00250
<b>합계</b>					<b>658,298</b>		<b>352,058</b>		<b>65,129</b>		<b>241,111</b>	

제 28 호표												
증량구조물설치	(13500~14000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.81	인	115,272	93,370	115,272	93,370					L00083
보통인부		2.07	인	94,338	195,279	94,338	195,279					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	288,649	5,772			288,649	5,772			M00674
크레인	(타이어 70ton)	2.7	시간	143,900	388,528	28,258	76,296	22,907	61,848	92,735	250,384	X00250
<b>합계</b>					<b>682,949</b>		<b>364,945</b>		<b>67,620</b>		<b>250,384</b>	

제 29 호표												
증량구조물설치	(14000~14500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.84	인	115,272	96,828	115,272	96,828					L00083
보통인부		2.14	인	94,338	201,883	94,338	201,883					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	298,711	5,974			298,711	5,974			M00674
크레인	(타이어 70ton)	2.8	시간	143,900	402,919	28,258	79,122	22,907	64,139	92,735	259,658	X00250
<b>합계</b>					<b>707,604</b>		<b>377,833</b>		<b>70,113</b>		<b>259,658</b>	

제 30 호표												
증량구조물설치	(14500~15000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.87	인	115,272	100,286	115,272	100,286					L00083
보통인부		2.21	인	94,338	208,486	94,338	208,486					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	308,772	6,175			308,772	6,175			M00674
크레인	(타이어 70ton)	2.9	시간	143,900	417,309	28,258	81,948	22,907	66,430	92,735	268,931	X00250
<b>합계</b>					<b>732,256</b>		<b>390,720</b>		<b>72,605</b>		<b>268,931</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 31 호표												
증량구조물설치	(15000~15500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.9	인	115,272	103,744	115,272	103,744					L00083
보통인부		2.28	인	94,338	215,090	94,338	215,090					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	318,834	6,376			318,834	6,376			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.3	시간	195,648	449,989	28,258	64,993	29,612	68,107	137,778	316,889	X00250
<b>합계</b>					<b>775,199</b>		<b>383,827</b>		<b>74,483</b>		<b>316,889</b>	

제 32 호표												
증량구조물설치	(15500~16000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.93	인	115,272	107,202	115,272	107,202					L00083
보통인부		2.35	인	94,338	221,694	94,338	221,694					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	328,896	6,577			328,896	6,577			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.35	시간	195,648	459,772	28,258	66,406	29,612	69,588	137,778	323,778	X00250
<b>합계</b>					<b>795,245</b>		<b>395,302</b>		<b>76,165</b>		<b>323,778</b>	

제 33 호표												
증량구조물설치	(16000~16500kg미만)		개									B06101
특별인부		0.96	인	115,272	110,661	115,272	110,661					L00083
보통인부		2.42	인	94,338	228,297	94,338	228,297					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	338,958	6,779			338,958	6,779			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.4	시간	195,648	469,554	28,258	67,819	29,612	71,068	137,778	330,667	X00250
<b>합계</b>					<b>815,291</b>		<b>406,777</b>		<b>77,847</b>		<b>330,667</b>	

제 34 호표												
증량구조물설치	(16500~17000kg미만)		개									B06101
특별인부		0.99	인	115,272	114,119	115,272	114,119					L00083
보통인부		2.49	인	94,338	234,901	94,338	234,901					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	349,020	6,980			349,020	6,980			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.45	시간	195,648	479,337	28,258	69,232	29,612	72,549	137,778	337,556	X00250
<b>합계</b>					<b>835,337</b>		<b>418,252</b>		<b>79,529</b>		<b>337,556</b>	

제 35 호표												
증량구조물설치	(17000~17500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.02	인	115,272	117,577	115,272	117,577					L00083
보통인부		2.56	인	94,338	241,505	94,338	241,505					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	359,082	7,181			359,082	7,181			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.5	시간	195,648	489,120	28,258	70,645	29,612	74,030	137,778	344,445	X00250
<b>합계</b>					<b>855,383</b>		<b>429,727</b>		<b>81,211</b>		<b>344,445</b>	

제 36 호표												
증량구조물설치	(17500~18000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.05	인	115,272	121,035	115,272	121,035					L00083
보통인부		2.63	인	94,338	248,108	94,338	248,108					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	369,143	7,382			369,143	7,382			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.55	시간	195,648	498,900	28,258	72,057	29,612	75,510	137,778	351,333	X00250
<b>합계</b>					<b>875,425</b>		<b>441,200</b>		<b>82,892</b>		<b>351,333</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 37 호표												
증량구조물설치	(18000~18500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.08	인	115,272	124,493	115,272	124,493					L00083
보통인부		2.7	인	94,338	254,712	94,338	254,712					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	379,205	7,584			379,205	7,584			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.6	시간	195,648	508,683	28,258	73,470	29,612	76,991	137,778	358,222	X00250
<b>합계</b>					<b>895,472</b>		<b>452,675</b>		<b>84,575</b>		<b>358,222</b>	

제 38 호표												
증량구조물설치	(18500~19000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.11	인	115,272	127,951	115,272	127,951					L00083
보통인부		2.77	인	94,338	261,316	94,338	261,316					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	389,267	7,785			389,267	7,785			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.65	시간	195,648	518,465	28,258	74,883	29,612	78,471	137,778	365,111	X00250
<b>합계</b>					<b>915,517</b>		<b>464,150</b>		<b>86,256</b>		<b>365,111</b>	

제 39 호표												
증량구조물설치	(19000~19500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.14	인	115,272	131,410	115,272	131,410					L00083
보통인부		2.84	인	94,338	267,919	94,338	267,919					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	399,329	7,986			399,329	7,986			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.7	시간	195,648	528,248	28,258	76,296	29,612	79,952	137,778	372,000	X00250
<b>합계</b>					<b>935,563</b>		<b>475,625</b>		<b>87,938</b>		<b>372,000</b>	

제 40 호표												
증량구조물설치	(19500~20000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.17	인	115,272	134,868	115,272	134,868					L00083
보통인부		2.91	인	94,338	274,523	94,338	274,523					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	409,391	8,187			409,391	8,187			M00674
크레인	(타이어 100ton)	2.75	시간	195,648	538,030	28,258	77,709	29,612	81,432	137,778	378,889	X00250
<b>합계</b>					<b>955,608</b>		<b>487,100</b>		<b>89,619</b>		<b>378,889</b>	

제 41 호표												
증량구조물설치	(20000~20500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.2	인	115,272	138,326	115,272	138,326					L00083
보통인부		2.98	인	94,338	281,127	94,338	281,127					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	419,453	8,389			419,453	8,389			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.	시간	278,525	557,050	28,258	56,516	34,224	68,448	216,043	432,086	X00250
<b>합계</b>					<b>984,892</b>		<b>475,969</b>		<b>76,837</b>		<b>432,086</b>	

제 42 호표												
증량구조물설치	(20500~21000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.23	인	115,272	141,784	115,272	141,784					L00083
보통인부		3.05	인	94,338	287,730	94,338	287,730					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	429,514	8,590			429,514	8,590			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.05	시간	278,525	570,975	28,258	57,928	34,224	70,159	216,043	442,888	X00250
<b>합계</b>					<b>1,009,079</b>		<b>487,442</b>		<b>78,749</b>		<b>442,888</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 43 호표												
증량구조물설치	(21000~21500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.26	인	115,272	145,242	115,272	145,242					L00083
보통인부		3.12	인	94,338	294,334	94,338	294,334					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	439,576	8,791			439,576	8,791			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.1	시간	278,525	584,901	28,258	59,341	34,224	71,870	216,043	453,690	X00250
<b>합계</b>					<b>1,033,268</b>		<b>498,917</b>		<b>80,661</b>		<b>453,690</b>	

제 44 호표												
증량구조물설치	(21500~22000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.29	인	115,272	148,700	115,272	148,700					L00083
보통인부		3.19	인	94,338	300,938	94,338	300,938					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	449,638	8,992			449,638	8,992			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.15	시간	278,525	598,827	28,258	60,754	34,224	73,581	216,043	464,492	X00250
<b>합계</b>					<b>1,057,457</b>		<b>510,392</b>		<b>82,573</b>		<b>464,492</b>	

제 45 호표												
증량구조물설치	(22000~22500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.32	인	115,272	152,159	115,272	152,159					L00083
보통인부		3.26	인	94,338	307,541	94,338	307,541					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	459,700	9,194			459,700	9,194			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.2	시간	278,525	612,753	28,258	62,167	34,224	75,292	216,043	475,294	X00250
<b>합계</b>					<b>1,081,647</b>		<b>521,867</b>		<b>84,486</b>		<b>475,294</b>	

제 46 호표												
증량구조물설치	(22500~23000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.35	인	115,272	155,617	115,272	155,617					L00083
보통인부		3.33	인	94,338	314,145	94,338	314,145					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	469,762	9,395			469,762	9,395			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.25	시간	278,525	626,680	28,258	63,580	34,224	77,004	216,043	486,096	X00250
<b>합계</b>					<b>1,105,837</b>		<b>533,342</b>		<b>86,399</b>		<b>486,096</b>	

제 47 호표												
증량구조물설치	(23000~23500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.38	인	115,272	159,075	115,272	159,075					L00083
보통인부		3.4	인	94,338	320,749	94,338	320,749					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	479,824	9,596			479,824	9,596			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.3	시간	278,525	640,606	28,258	64,993	34,224	78,715	216,043	496,898	X00250
<b>합계</b>					<b>1,130,026</b>		<b>544,817</b>		<b>88,311</b>		<b>496,898</b>	

제 48 호표												
증량구조물설치	(23500~24000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.41	인	115,272	162,533	115,272	162,533					L00083
보통인부		3.47	인	94,338	327,352	94,338	327,352					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	489,885	9,797			489,885	9,797			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.35	시간	278,525	654,533	28,258	66,406	34,224	80,426	216,043	507,701	X00250
<b>합계</b>					<b>1,154,215</b>		<b>556,291</b>		<b>90,223</b>		<b>507,701</b>	



■ 일위대가표(PC맨홀 증량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 49 호표												
증량구조물설치	(24000~24500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.44	인	115,272	165,991	115,272	165,991					L00083
보통인부		3.54	인	94,338	333,956	94,338	333,956					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	499,947	9,998			499,947	9,998			M00674
크레인	(타이어 130ton)	2.4	시간	278,525	668,459	28,258	67,819	34,224	82,137	216,043	518,503	X00250
<b>합계</b>					<b>1,178,404</b>		<b>567,766</b>		<b>92,135</b>		<b>518,503</b>	

제 50 호표												
증량구조물설치	(24500~25000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.47	인	115,272	169,449	115,272	169,449					L00083
보통인부		3.61	인	94,338	340,560	94,338	340,560					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	510,009	10,200			510,009	10,200			M00674
크레인	(타이어 160ton)	1.8	시간	355,322	639,578	28,258	50,864	37,898	68,216	289,166	520,498	X00250
<b>합계</b>					<b>1,159,787</b>		<b>560,873</b>		<b>78,416</b>		<b>520,498</b>	

제 51 호표												
증량구조물설치	(25000~25500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.5	인	115,272	172,908	115,272	172,908					L00083
보통인부		3.68	인	94,338	347,163	94,338	347,163					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	520,071	10,401			520,071	10,401			M00674
크레인	(타이어 160ton)	1.85	시간	355,322	657,345	28,258	52,277	37,898	70,111	289,166	534,957	X00250
<b>합계</b>					<b>1,187,817</b>		<b>572,348</b>		<b>80,512</b>		<b>534,957</b>	

제 52 호표												
증량구조물설치	(25500~26000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.53	인	115,272	176,366	115,272	176,366					L00083
보통인부		3.75	인	94,338	353,767	94,338	353,767					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	530,133	10,602			530,133	10,602			M00674
크레인	(타이어 160ton)	1.9	시간	355,322	675,111	28,258	53,690	37,898	72,006	289,166	549,415	X00250
<b>합계</b>					<b>1,215,846</b>		<b>583,823</b>		<b>82,608</b>		<b>549,415</b>	

제 53 호표												
증량구조물설치	(26000~26500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.56	인	115,272	179,824	115,272	179,824					L00083
보통인부		3.82	인	94,338	360,371	94,338	360,371					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	540,195	10,803			540,195	10,803			M00674
크레인	(타이어 160ton)	1.95	시간	355,322	692,877	28,258	55,103	37,898	73,901	289,166	563,873	X00250
<b>합계</b>					<b>1,243,875</b>		<b>595,298</b>		<b>84,704</b>		<b>563,873</b>	

제 54 호표												
증량구조물설치	(26500~27000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.59	인	115,272	183,282	115,272	183,282					L00083
보통인부		3.89	인	94,338	366,974	94,338	366,974					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	550,256	11,005			550,256	11,005			M00674
크레인	(타이어 160ton)	2.	시간	355,322	710,644	28,258	56,516	37,898	75,796	289,166	578,332	X00250
<b>합계</b>					<b>1,271,905</b>		<b>606,772</b>		<b>86,801</b>		<b>578,332</b>	

■ 일위대가표(PC맨홀 중량구조물)

(단위 : 부가세별도)

명칭	규격	수량	단위	합계		노무비		재료비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
제 55 호표												
중량구조물설치	(27000~27500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.62	인	115,272	186,740	115,272	186,740					L00083
보통인부		3.96	인	94,338	373,578	94,338	373,578					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	560,318	11,206			560,318	11,206			M00674
크레인	(타이어 160ton)	2.05	시간	355,322	728,408	28,258	57,928	37,898	77,690	289,166	592,790	X00250
<b>합계</b>					<b>1,299,932</b>		<b>618,246</b>		<b>88,896</b>		<b>592,790</b>	

제 56 호표												
중량구조물설치	(27500~28000kg미만)		개									B06101
특별인부		1.65	인	115,272	190,198	115,272	190,198					L00083
보통인부		4.03	인	94,338	380,182	94,338	380,182					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	570,380	11,407			570,380	11,407			M00674
크레인	(타이어 160ton)	2.1	시간	355,322	746,174	28,258	59,341	37,898	79,585	289,166	607,248	X00250
<b>합계</b>					<b>1,327,961</b>		<b>629,721</b>		<b>90,992</b>		<b>607,248</b>	

제 57 호표												
중량구조물설치	(28000~28500kg미만)		개									B06101
특별인부		1.68	인	115,272	193,656	115,272	193,656					L00083
보통인부		4.1	인	94,338	386,785	94,338	386,785					L00084
기구손료	인건비의 %	2.	%	580,441	11,608			580,441	11,608			M00674
크레인	(타이어 160ton)	2.15	시간	355,322	763,940	28,258	60,754	37,898	81,480	289,166	621,706	X00250
<b>합계</b>					<b>1,355,989</b>		<b>641,195</b>		<b>93,088</b>		<b>621,706</b>	

[관련 자료]

건설공사 표준품셈 (토목부분)

6-6-2 중량구조물 (낙차공, 분수관, L형 플룸 가타)

- [주] 1) 본 품은 소운반을 포함한 품이며 터파기, 기초(콘크리트, 자갈, 모래) 지반고르기, 되메우기 등은 별도 계산한다.  
 2) 공구손실 및 이음 모르타르는 인력품의 2% 까지 계산할수 있다.  
 3) 본 품 규격 및 품질은 관련 KS 규정에 따른다.  
 4) 본 품은 크레인 규격 10TON을 기준한 것이다.  
 5) 유용(有用) 할 목적으로 해체할 경우 해체공은 설치공의 50%를 계산한다.