

2013년 상반기 적용 건설업 노임단가

2013년 상반기 건설업 노임단가가 발표됐다.

대한건설협회가 지난 1월 1일 공표한 '2013년 상반기 적용 건설업 임금실태 조사 보고서'에 따르면 하반기 적용 건설업 전체 직종 평균임금이 하루 14만1,724원으로 지난해 하반기(13만8,571원) 대비 2.28% 상승한 것으로 나타났다.

기계설비분야의 노임은 보온공과 기계설비공이 9만8,179원과 10만381원으로 지난해 하반기 대비 8.4% 및 6.0%로 각각 상승했고 플랜트배관공과 플랜트기계설치공이 17만2,176원과 17만3,641원으로 9.1% 및 6.9%로 각각 올랐다.

이번 건설임금은 전국 2,000여개 건설현장을 대상으로 전체 117개 건설직종 종사자들에게 실제 지급된 임금을 조사해 통계분석한 것으로, 올해 1월 1일부터 건설공사 원가계산에 반영된다.

직종별 건설업 임금은 대한설비건설협회 홈페이지(www.kmcca.or.kr) → 공개자료실 → 〈2013년 상반기 적용 건설업임금실태조사 공표〉 안내에서 다운로드 받을 수 있다.

발표임금과 실제 지불임금 간 차이 해설

흔히 노임단가가 발표되면 실제로 현장에서 지급하는 노임과 가격 차이가 많다는 불만을 토로하는 업체들이 많다.

왜 그럴까? 그 차이는 여러 가지 원인이 있겠지만 평균치에 대한 오해를 풀면 간단하다. 숙련공과 비숙련공의 임금이 같을 수 없고 현장 근로시간은 9시간 이상인데 반해 발표 노임은 8시간 기준, 작업수행 방식, 공사규모, 공종, 지역에 따라 다르기 때문이다.

다음은 발표임금과 실제 지불임금 간의 차이에 대한 오해와 진실이다.

① **현장근로시간과 발표 기준 근로시간의 차이**
현장의 경우 하루 9시간 이상 작업이 이뤄지나,

발표 노임은 8시간 기준이므로 발표임금이 적다.

② **성과급(품떼기, 돈내기) 또는 도급제의 작업 수행 방식에 대한 차이**

성과급 또는 도급제의 작업방식에서는 근로시간이 길고 작업강도가 높으므로 일당으로 환산할 경우 매우 높은 임금이 지급된다. 하지만 발표임금은 이러한 도급의 일당까지 포함하지 않는다.

③ **숙련공(기공)과 조공을 모두 포함한 평균임금 발표**

현장에서 인식하는 노임은 숙련공(기공) 근로자에게 지급하는 높은 임금수준을 인식하나, 발표임금은 숙련공과 조공을 포함한 평균치이므로 이로 인한 격차가 발생한다.

④ **공사규모, 공종 및 지역에 따른 노임의 격차**
 동일한 직종이라도 공사 규모, 공종 및 지역에 따라 임금수준이 각각 달라지나 발표임금은 공사의

모든 특성을 무시하고 평균치를 발표하기 때문에 실제 지불임금과 차이가 발생한다. ☹

※ 통합 및 명칭변경 직종

㉠ 통합직종

당 초	통합직종명	당 초	통합직종명
선부+보통인부	보통인부	치장벽돌공 + 조적공	조적공
갱부+특별인부	특별인부	함석공 + 덕트공	덕트공
조림인부+조력공	조력공	창호목공 + 샷시공	창호공
특수비계공+비계공	비계공	기계공 + 기계설치공	기계설비공
동발공(터널)+형틀목공	형틀목공	원자력배관공 + 플랜트배관공	플랜트배관공
절단공	철근공, 철공, 철판공, 철골공으로 각각 통합	원자력제관공 + 플랜트제관공	플랜트제관공
용접공(일반)+용접공(철도)	용접공	특급원자력비파괴시험공 + 고급원자력비파괴시험공	비파괴시험공
노즐공+콘크리트공	콘크리트공	광통신설치사 + 광케이블설치사	광케이블설치사
준설선기관장	준설선기관사	H/W설치사 + H/W시험사	H/W시험사
준설선전기사		CPU시험사 + S/W시험사	S/W시험사
보통선원 + 고급선원	선원	-	

㉠ 직종명칭 변경

당 초	변경 명칭	당 초	변경 명칭
보링공(지질조사)	보링공	원자력계장공	플랜트계장공
목도	인력운반공	원자력덕트공	플랜트덕트공
건설기계운전기사	건설기계운전사	원자력보온공	플랜트보온공
운전사(운반차)	화물차운전사	시험관련기사	특급품질관리원
운전사(기계)	일반기계운전사	시험관련산업기사	고급품질관리원
원자력특별인부	플랜트특별인부	시험관련기능사	초급품질관리원
원자력케이블전공	플랜트케이블전공		

개별 직종 노임단가

(단위 : 원)

공표일 직종명	2013.1.1	2012.9.1	2012.1.1
작업반장	106,156	103,595	102,573
보통인부	81,443	80,732	75,608
특별인부	97,951	92,512	97,283
조력공	95,261	92,694	88,637
* 제도사	93,466	91,037	88,987
비계공	141,535	136,740	126,924
형틀목공	115,082	107,506	114,466
철근공	118,264	118,389	114,884
철공	122,482	117,844	113,632
철판공	120,277	118,154	111,670
철골공	124,625	120,830	114,141
용접공	118,754	123,164	118,003
콘크리트공	117,989	111,559	107,477
보링공	97,175	96,008	87,389
* 착암공	89,295	90,510	83,149
화약취급공	116,803	116,554	107,051
할석공	107,298	101,771	103,334
* 포설공	93,140	91,841	84,211
포장공	105,320	105,237	96,988
* 잠수부	157,610	155,876	142,472
조적공	116,217	117,597	109,297
견출공	111,378	112,082	103,673
건축목공	113,962	113,281	104,682
창호공	117,090	110,390	107,183
유리공	106,359	105,193	101,191
방수공	87,417	88,799	81,612
미장공	115,095	112,225	107,403
타일공	123,611	120,603	115,534
도장공	109,720	106,840	105,730

공표일 직종명	2013.1.1	2012.9.1	2012.1.1
내장공	116,367	114,792	108,686
도배공	97,428	96,090	89,724
* 연마공	96,799	96,541	90,245
석공	128,544	128,509	119,030
줄눈공	94,619	90,959	88,140
판넬조립공	111,372	111,345	103,162
* 지붕잇기공	121,564	122,326	114,953
벌목부	105,911	105,800	99,200
조경공	104,904	103,362	95,540
배관공	104,844	103,242	95,187
배관공(수도)	130,795	124,928	121,189
보일러공	103,571	105,230	97,465
위생공	101,593	102,698	93,707
덕트공	96,182	96,913	88,603
보온공	98,179	90,568	93,112
* 인력운반공	94,666	95,422	88,865
* 궤도공	104,006	104,948	96,970
건설기계조장	96,741	96,560	92,878
건설기계운전사	108,713	104,611	109,748
화물차운전사	98,507	95,017	90,701
일반기계운전사	82,849	78,273	81,728
기계설비공	100,381	94,676	95,011
* 준설선선장	126,154	-	119,215
* 준설선기관사	107,692	-	98,825
* 준설선운전사	102,857	-	98,299
* 선원	91,692	89,177	83,617
플랜트배관공	172,716	157,877	155,819
플랜트제관공	146,253	145,093	132,884
플랜트용접공	168,786	163,191	176,855

공표일 직종명		2013.1.1	2012.9.1	2012.1.1
*	플랜트특수용접공	187,135	182,554	176,077
	플랜트기계설치공	173,641	162,361	152,521
	플랜트특별인부	108,090	102,645	
	플랜트케이블전공	167,857	160,969	101,412
	플랜트계장공	157,124	154,515	152,273
**	플랜트덕트공	-	-	141,831
*	플랜트보온공	151,459	149,843	124,424
*	제철축로공	255,951	275,263	138,852
	비파괴시험공	184,376	181,152	250,667
*	특급품질관리원	117,460	119,477	167,675
	고급품질관리원	97,066	97,623	109,418
*	중급품질관리원	88,837	89,894	106,383
*	초급품질관리원	86,364	85,278	93,802
	지적기사	196,139	193,114	90,660
	지적산업기사	173,201	168,906	195,584
	지적기능사	151,646	141,524	163,870
	내선전공	135,106	134,897	130,795
	특고압케이블전공	237,241	230,335	122,891
	고압케이블전공	205,729	188,200	222,742
	저압케이블전공	163,808	162,923	187,417
	송전전공	341,541	332,019	149,599
	송전활선전공	372,088	367,817	317,565
	배전전공	216,877	214,518	363,254
	배전활선전공	345,506	341,528	195,794
	플랜트전공	163,491	158,613	338,780
	계장공	148,981	145,900	144,303
	철도신호공	175,048	168,896	139,784
	통신내선공	129,963	128,024	154,561
	통신설비공	137,172	136,710	122,975
	통신외선공	174,902	173,041	124,758
	통신케이블공	210,204	209,638	172,407
	무선안테나공	164,612	156,739	191,885

공표일 직종명		2013.1.1	2012.9.1	2012.1.1
*	석면해체공	97,473	93,868	99,179
	광케이블설치사	214,819	213,445	195,695
	H/W시험사	191,839	191,461	183,444
	S/W시험사	211,502	207,425	194,219
*	도편수	224,975	204,917	185,455
*	드잡이공	184,113	168,500	-
	한식목공	146,007	141,103	142,682
*	한식목공조공	113,741	111,298	103,992
	한식석공	165,635	156,226	148,638
	한식미장공	127,502	124,978	125,647
	한식와공	188,315	176,307	182,853
*	한식와공조공	148,018	142,699	135,713
**	목조각공	-	135,932	125,806
**	석조각공	-	-	176,959
**	특수화공	-	200,625	-
*	화공	141,172	141,010	129,787
	원자력플랜트전공	174,547	170,961	163,143
	원자력용접공	172,174	167,617	156,656
	원자력기계설치공	176,595	172,326	163,689
	원자력품질관리사	196,636	192,265	180,233
	통신관련기사	165,315	158,648	155,534
	통신관련산업기사	156,769	155,584	145,230
	통신관련기능사	136,086	133,039	124,291
	전기공사기사	141,540	137,191	137,423
	전기공사산업기사	126,445	124,244	120,357
	변전전공	176,596	170,049	166,496
	코킹공	111,902	110,727	102,894

주) * 표시 직종은 조사현장수가 5개 미만 직종임
 ** 표시 직종은 조사되지 않은 직종임