

'92년도 적용 정부노임단가 기준 인상

—배관공등 건축설비부문 30% 상승률 보여—

정부는 건설공사의 원가계산에 의한 예정가격 작성시 적용할 192개 직종의 노임단가를 확정. 발표했다.

재무부가 마련한 「'92년도 정부노임단가 기준」에 따르면 건설공사부문의 전체 직종평균단가를 약 25.2% 인상. 책정했다.

이 노임단가중 건축설비부문에서 가장 많이 쓰여지는 배관공은 지난해 2만1천원에서 2만7천300원으로 30% 인상되었으며 용접공이 지난해 2만2천200원에서 2만8천800원으로 29.7% 상승되어 평균치보다 5% 정도 웃도는 상승률을 나타냈다.

1. 적용기준

- 가. 이 노임단가는 예산회계법시행령 제78조 제1항의 규정에 의거 각 중앙관저의 장 또는 그 위임을 받은 공무원이 원가계산에 의한 예정가격 작성시 적용할 노무비의 기준금액을 정한 것임.
- 나. 이 노임단가는 1일 8시간을 기준으로 한 것임. 다만, 산업안전보건법 제46조 및 동법시행령 제33조에 규정된 작업에 종사하는 직종은 1일 6시간을 기준으로 함.
- 다. 이 노임단가는 사용자가 노동의 대가로 노동자에게 일급으로 지급하는 기본급여액을 표시한 것임. 따라서 노동기준법에서 규정하고 있는 제수당, 상여금 및 퇴직급여충당금에 대하여는 이 노임단가를 기준으로 하여 회계규칙 “원가계산에 의한 예정가격작성준칙”의 정한 바에 따라 계상하여야 함. 다만, 제조부문의 경우에는 노동기준법 제45조에 의거 1월을 25일로 계산하여 산정된 단가임.

2. 가산적용

- 가. 국가기술자격법 제4조의 규정에 의한 기술자격 검정에 합격한 자로서 동법 제8조의 규정에 의하여 주무부처에 등록된 기능계 기술자격취득

자를 특별히 사용하고자 하는 경우에는 동법 제10조의 취지에 따라 이 노임단가의 100분의 10 범위내에서 일정액을 가산하여 적용할 수 있음.

- 나. 도서지역의 공사부문(광·전자통신, 문화재, 원자력부문 포함)은 이 노임단가의 100분의 15 범위내에서 일정액을 가산·적용할 수 있으며, 적용지역은 모든 도서지역(제주도, 울릉도 포함)으로 함.

3. 유추적용 및 협의

- 가. 공사부문(광·전자통신, 문화재, 원자력부문 포함)의 직종중 이 기준에 명시되어 있지 않은 기사 및 기능사직종(예: 전기공사, 기계, 안전관리, 토양 및 토질조사등)은 이 기준중 지적기사 및 기능사단가를, 제조부문의 기사 및 기능사직종(예: 전기설비, 통신등)은 이 기준중 전기기사 및 전기기기 기능사단가에 준하여 적용할 수 있음.
- 나. 이 기준에 명시되지 않은 직종은 이 기준중 유사한 직종의 단가에 의할 수 있음.
- 다. 이 기준에 의하기 어려운 경우에는 재무부장관의 협의를 받아 이를 조정할 수 있음.

4. 시행일 : 이 기준은 1992년 1월 1일부터 적용함.

(단위 : 원)

공사부문 정부노임단가

(단위 : 원)

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
1	깅 부	24,700	터널이나 坑(굴)속에서 토석채취나 굴착작업에 종사하는 사람
2	도 목 수	32,200	건축공사에 있어서 목공분야를 전담하며 현장의 전공종을 조정 통할하는 실무책임자
3	건축 목 공	30,300	건축물의 축조 및 실내목구조물의 제작·설치 또는 해체작업에 종사하는 목수
4	형 틀 목 공	30,500	콘크리트타설을 위하여 형틀 및 동바리를 제작·조립 또는 해체 작업을 하는 목수
5	창 호 목 공	30,500	건물에서 목재로 된 창 및 문짝을 제작 또는 설치하는 목수
6	철 골 공	29,400	철골가공조립 및 해체등의 작업에 종사하는 사람
7	철 공	28,800	철제의 가공·조립·설치등의 작업에 종사하는 사람
8	철 근 공	30,500	철근의 가공조립·해체 및 가공을 하는 사람
9	철 판 공	27,000	철판을 주자재로 하여 제작·가공·조립 및 해체하는 사람
10	샷 터 공	28,000	샷터를 제작·설치·해체하는 사람
11	샷 시 공	27,800	샷시를 제작·설치·해체하는 사람
12	절 단 공	26,300	각종 철제를 소정의 규격으로 근절하는 사람
13	석 공	30,900	대할 및 소할된 석재를 가공하여 형성된 마름돌과 석재를 설치 또는 붙이거나 일반쌓기를 하여 구조물을 축조하는 사람
14	복 수 비 계 공	37,100	15m이상의 높은 곳에서 비계설치나 해체 및 중량물 취급등 기타 작업을 하는 사람
15	비 계 공	30,500	15m미만의 낮은 곳에서 비계의 설치 및 해체 또는 중량물 작업을 하는 사람
16	동 발 공(터 널)	25,800	터널이나 갱내에서 동바리의 설치 및 해체를 하는 사람
17	조 적 공	29,600	벽돌 및 블럭을 쌓기 및 해체하는 사람
18	치 장 벽 돌 공	30,800	치장벽돌로 마감쌓기를 하는 사람
19	벽돌(블럭) 제작공	26,800	벽돌 및 블럭을 소정의 규격대로 제작하는 사람
20	연 돌 공	32,000	각종 굴뚝을 축조하는 사람

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
21	미 장 공	30,500	시멘트, 몰탈이나 회반죽, 기타 석고프라스타, 인조석, 흙 및 기타재료 등의 미장재료를 이용하여 구조물의 내외표면에 비름작업을 하는 사람
22	방 수 공	28,300	구조물의 바닥, 벽체, 지붕 등의 누수방지작업을 하는 사람
23	타 일 공	30,300	타일을 구조물의 표면에 부착시키는 사람
24	줄 눈 공	27,800	석축 및 조적조에 줄눈을 장치하는 사람
25	연 마 공	30,600	인조석 및 테라조의 표면을 인력이나 기계로 물갈기하여 광택이나 도록 작업하는 사람
26	콘 크 리 트 공	27,900	소정의 중량화 및 용적화의 콘크리트를 만들기 위하여 시멘트, 모래, 자갈, 물비비기와 부어넣기를 하는 사람
27	바 이 브 레 타 공	28,200	바이브레타를 사용하여 콘크리트를 다지는 사람
28	보 일 러 공	28,500	보일러 제작설치 및 정비를 하는 사람
29	배 관 공	27,300	급배수, 가스급탕, 냉난방 및 설비의 배관과 해체 또는 이와 유사한 배관작업을 하는 사람
30	온 돌 공	26,100	건물내 온돌방을 만들때에 온돌을 축조하는 사람
31	위 생 공	26,300	위생도기의 설치 및 부대작업을 하는 사람
32	보 온 공	25,000	열손실을 방지하기 위하여 보온재를 사용하여 작업을 하는 사람
33	도 장 공	29,000	페인트류 및 기타 도료를 구조물이나 기타부분에 칠하는 사람
34	내 장 공	31,700	건물의 내부에 수장재를 사용하여 마무리하는 사람
35	도 배 공	27,000	실내의 벽체 및 천정표면등에 종이나 기타 도배재료를 부착시키는 사람
36	아 스타 일 공	28,300	구조물에 점착제를 사용하여 아스타일을 부착시키는 사람
37	기 와 공	30,200	지붕에 비나 물이 새지 않도록 하기 위하여 기와잇기를 하는 사람
38	슬 레 이 트 공	28,700	슬레이트를 절단 또는 가공하여 지붕이나 벽체, 천정, 기타 부분에 부착작업을 하는 사람
39	화 약 취 급 공	30,600	화약의 저장관리 및 장진·발파작업을 전문으로 하는 사람
40	착 암 공	28,100	착암기를 사용하여 암착의 천공작업을 하는 사람

(단위: 원)

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
41	보 안 공	21,600	암석이나 구조물의 발파작업시 발생하는 모든 사고를 미연에 방지하기 위하여 경계신호를 하는 등 보안작업에 종사하는 사람
42	포 장 공	28,300	도로포장등 공사에 있어서 표면 처리를 하는 사람
43	포 설 공	27,800	골재를 포설하는 사람
44	캐 도 공	21,700	일반공사장(사업장)내의 운반수단으로 임시 간역캐도를 부설·해체·유지보수하는 작업에 종사하는 사람
45	용 접 공(철 도)	29,800	열차운행선상에서 레일이음매부를 해체, 용접하는 사람
46	잠 수 부	36,400	수중에서 잠수작업을 하는 사람
47	잠 합 공	30,700	고압 공기케이블에 들어가 작업하는 사람
48	보일공(지질조사)	25,400	지질조사를 위한 보링을 전문으로 하는 사람
49	우 물 공	23,900	우물을 파는 사람
50	영 립 기 사	28,000	식목식재 및 관리에 관한 전문지식을 가지고 작업을 지휘하는 기술자
51	조 경 공	26,000	식목 식재 및 조경작업을 하는 사람
52	벌 목 부	23,800	나무를 베는 사람
53	조 립 인 부	25,600	상급기능사의 지시에 따라 식목의 식재작업에 종사하는 사람
54	플랜트기계설치공	33,000	플랜트기계 조립 및 설치를 전문으로 하는 사람
55	플랜트특수용접공	39,600	사용압력 100kg/cm 이상인 배관, 압력용기 또는 합금강의 용접작업을 하거나 TIG, MIG등 INERT/GAS ARC 용접작업을 하는 사람
56	플랜트용접공	35,800	플랜트 설치시 용접작업을 하는 사람
57	플랜트배관공	33,400	플랜트 설치시 배관작업을 하는 사람
58	플랜트제관공	32,800	플랜트용 관제작을 전문으로 하는 사람
59	시 공 측 량 사	28,200	공사시공을 위한 전문측량사
60	시공측량사조수	21,800	시공측량사를 보조하는 사람
61	측 부	18,600	측량pole이나 stap을 가지고 측량의 지시에 따라 움직이는 사람
62	검 조 부	16,600	조수의 수위를 제공하는 사람
63	송 전 전 공	42,500	발전소와 변전소 사이의 송전선의 철탑 및 송전설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람

(단위: 원)

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
64	송 전 활 선 전 공	49,200	소정의 활선작업교육을 이수한 숙련송전전공으로서 공기가 흐르는 상태에서 필수 활선장비를 사용하여 송전설비에 종사하는 사람
65	배 전 전 공	35,900	22.9kV이하의 배전설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람으로서 전주를 세우고 완금·애자등의 부품과 기계류(변압기, 개폐기 등)를 설치하고 무거운 전선을 가설하는 등의 작업을 하는 사람
66	배 전 활 선 전 공	46,000	소정의 활선작업교육을 이수한 숙련배전전공으로서 전기가 흐르는 상태에서 필수 활선장비를 사용하여 배전설비에 종사하는 사람
67	플 랜 트 전 공	36,600	발전소, 변전소 설비 및 중공업 설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람
68	내 선 전 공	28,800	실내전선관·배관 및 등기구류 설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람
69	특별고압케이블전공	42,400	특별고압케이블·설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람(7,000V 초과)
70	고압케이블전공	34,500	고압케이블 설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람(교류 600V 초과, 직류 750V 초과 7,000V이하)
71	저압케이블전공	30,900	저압케이블 및 제어용 케이블설비의 시공 및 보수에 종사하는 사람(교류 600V이하, 직류 750V이하)
72	철 도 신 호 공	31,700	철도신호기를 설치하는 사람
73	계 장 공	26,400	기계, 급배수, 전기, 가스, 위생, 냉난방 및 기타공사에 있어서 계기(플랜트 프로세스의 자동 제어장치, 공업제어장치, 공업계측 및 컴퓨터 등)를 전문으로 설치 부작 및 점검하는 사람
74	통 신 외 선 공	29,100	전주, 지하케이블, 조가선, 가공케이블관선로등의 시공 및 보수에 종사하는 사람
75	통 신 설 비 공	28,900	교환기기, 무선기기 및 반송기기의 시공 및 보수에 종사하는 사람
76	통 신 내 선 공	29,600	전선설치, 실내배관, 배선 및 보수공사에 종사하는 사람

(단위: 원)

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
77	통신케이블공	31,900	각종 케이블의 가설·포설·접속 연공시험 및 보수공사에 종사하 는 사람
78	무선안테나공	33,100	철탑 각종 안테나의 설치 및 보수 에 종사하는 사람
79	수작업반장	29,800	공사에 있어서 공종별 작업반장 을 총지휘하는 책임자(도심장)
80	작업반장	26,700	각 공종별로 인부를 통솔하여 작 업을 지휘하는 사람(심장)
81	목도	28,100	2인이상이 1조가 되어 인력으로 중량물을 운반하는 작업에 종사 하는 사람
82	조력공	21,700	숙련공을 도와서 그의 지시를 받 아 작업에 협력하는 사람
83	특별인부	26,100	보통인부보다 다소 높은 수준의 기능정도를 요하며 특수한 작업 조건하에서 작업하는 사람
84	보통인부	19,300	기능을 필요로 하지 않는 경작업 인 일반잡역에 종사하면서 단순 육체노동을 하는 사람
85	중기운전기사	28,200	각종 중기의 운전과 조작을 하는 운전사
86	중기조장	31,900	중기조종원을 통솔·지휘하는 사람
87	운전사(운반차)	25,700	운반을 목적으로 하는 화물자동 차의 운전사
88	운전사(기계)	25,700	발전기, 발전기, 양수기 우인찌 등 기계 조종원
89	중기운전조수	20,300	중기운전사를 보조하는 사람
90	고급선원	30,000	선박의 운항을 위한 각부서의 책 임선원
91	보통선원	21,500	고급선원의 지시를 받아 선박의 운항에 조력하는 선원
92	선부	18,800	선박운항을 위하여 선박에서 작 업하는 일반 잡역부
93	준설선선장	30,800	준설기를 장치한 선박의 선장
94	준설선기관장	26,400	준설기를 장치한 선박의 기관장
95	준설선기관사	21,800	준설기를 장치한 선박의 기관사
96	준설선운전사	22,100	준설기를 장치한 준설기계 운전사
97	준설선전기사	21,700	준설기를 장치한 준설기계 전기사
98	기계설치공	26,200	부분적으로 완성된 기계를 현장 에서 조립 및 설치하는 사람
99	기계공	25,900	기계의 점검정비 및 유지보수를 하는 사람
100	선반공	25,400	선반을 이용하여 철재의 깎기· 절단 및 기타 가공작업을 하는 사람

(단위: 원)

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
101	정비공	21,800	건설장비 및 일반차량과 기타 기 계류의 정비 및 수리를 하는 사람
102	벨트콘베어작업공	22,600	벨트콘베어에서 작업하는 사람
103	현도사	28,700	공작물의 중요구조부분의 제작을 위하여 원형대로 그리는 사람
104	제도사	24,000	설계도면을 제도하는 사람
105	시험사 1급	28,700	각종 건설자재의 조사·시험·분 석·추정·확인·제반품질관리를 담당 처리하는 업무담당 총책임자
106	시험사 2급	22,900	각종 건설자재의 조사·시험·분 석·추정·확인·제반품질관리를 담당 처리하는 고급시험사
107	시험사 3급	22,100	각종 건설자재의 조사·시험·분 석·추정·확인·제반품질관리를 담당 처리하는 중급시험사
108	시험사 4급	20,300	각종 건설자재의 조사·시험·분 석·추정·확인·제반품질관리를 담당 처리하는 초급시험사
109	시험보조수	16,900	시험사를 보조하는 사람
110	유리공	29,300	유리를 규격에 맞게 깨단하거나 끼우게 하는 사람
111	합석공	27,300	합석을 가공제작하거나 조립하는 사람
112	용접공(일반)	28,800	산소나 전기 등으로 철재를 용접 하는 사람
113	리벳공	30,000	철골구조물의 조립을 위하여 리 벳팅하는 사람
114	루핑공	24,500	루핑을 깔거나 부착시키는 작업 에 종사하는 사람
115	닥트공	25,700	금속박판을 가공하여 통풍덕트의 제작 설치작업에 종사하는 사람
116	대장공	22,600	철물을 불에 달구어 기구 및 공구 를 제작 및 수리하는 사람
117	할석공	28,400	큰돌을 소정의 규격에 맞도록 깨 는 사람
118	제철축로공	38,000	용광로의 건조 및 수리를 하는 특 수조작 기능공
119	양생공	22,400	소정의 강도를 얻기 위하여 콘크 리트를 양생하거나 석재면, 목재 면, 타일면, 테라조면 등을 양생 하는 사람
120	계령공	22,300	철강교나 철강재 등 철재표면의 페인트나 기타 부패물의 제거작 업을 하는 사람
121	모래분사공	26,600	압축공기를 이용, 모래를 분사하 여 철재 콘크리트 등의 표면을 시 방서의 규격에 맞게 처리하는 사람

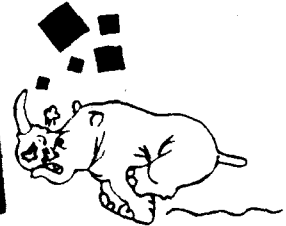
(단위: 원)

일련 번호	직 종 명	단 가	직 종 해 설
122	사 공(배 포 함)	28,200	골재의 운반등을 위한 소형무선 을 조종하는 사람
123	마부(우마차포함)	31,900	말이나 소를 부리는(움직이도록 하는) 사람
124	제 재 공	26,200	목재를 일정규격대로 절단하는 사람
125	철 도 케 도 공	27,800	철도의 케도부설작업에 종사하는 사람
126	지 적 기 사 1 급	34,500	지적측량의 종합적 계획·수립 등에 종사하는 사람
127	지 적 기 사 2 급	31,400	지적측량업무에 종사하는 사람
128	지 적 기 능 사 1 급	25,100	지적측량을 보조하거나 지적도 및 임야도의 정리와 등사·면적 측정 및 도면작성등의 업무에 종 사하는 사람
129	지 적 기 능 사 2 급	20,000	지적측량을 보조하거나 지적도 및 임야도의 정리와 등사·면적 측정 및 도면작성등의 업무에 3 년미만 종사한 사람

廣 告

설비 기자재 광고라면

광 고 효 과 만 점!



月
刊

設 備 亠 事



문의

461-4167~9