

BẢO HIỂM XÃ HỘI VIỆT NAM  
THANH TRA

Phụ lục III

DANH SÁCH NLĐ ĐÃ ĐIỀU CHỈNH MỨC LƯƠNG PHẢI TÍNH ĐÓNG BHXH, BHTN, BHYT NĂM 2024

(Kèm theo Kết luận số 04 /KL-TTr ngày 29 /7/2024 của Thanh tra BHXH Việt Nam)

Đơn vị tính: đồng

TT	Họ và tên	Mã số BHXH	Mức lương cũ tính đóng BHXH, BHTN, BHYT	Mức lương mới phải tính đóng BHXH, BHTN, BHYT						Tổng số tiền lương chênh lệch phải tính đóng BHXH, BHTN, BHYT	Số tiền BHXH, BHTN, BHYT đã đóng (chưa bao gồm tiền lãi)
				Tháng 01	Tháng 02	Tháng 3	Tháng 4	Tháng 5	Tổng cộng		
1	Lê Thị Ngọc Anh	9516003213	11,048,500	15,620,500	15,620,500	15,620,500	15,620,500	15,620,500	78,102,500	22,860,000	7,315,200
2	Ngô Bích Tuyền	9521268120	12,112,500	17,640,500	17,640,500	17,640,500	17,640,500	17,640,500	88,202,500	27,640,000	8,844,800
3	Trần Thị Thu Trang	9521197311	14,040,000	20,040,000	20,040,000	20,040,000	20,040,000	20,040,000	100,200,000	30,000,000	9,600,000
4	Nguyễn Bình Khang	8913004653	12,940,000	18,040,000	18,040,000	18,040,000	18,040,000	18,040,000	90,200,000	25,500,000	8,160,000
5	Phạm Thị Mỹ Linh	7412283945	8,440,000	12,040,000	12,040,000	12,040,000	12,040,000	0	48,160,000	14,400,000	4,608,000
6	Nguyễn Thành Diễn	7934863243	10,500,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	75,000,000	22,500,000	7,200,000
7	Phạm Kim Ngọc	7214001263	7,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	50,000,000	15,000,000	4,800,000
8	Nguyễn Tấn Trường	9107184165	14,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	100,000,000	30,000,000	9,600,000
9	Đặng Hoàng Tấn	7912412176	11,900,000	0	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	68,000,000	20,400,000	6,528,000
10	Nguyễn Như Nguyễn	8212007405	10,500,000	0	0	0	0	15,000,000	15,000,000	4,500,000	1,440,000
11	Đặng Kim Thu	9516001410	6,782,100	12,832,100	12,832,100	12,832,100	12,832,100	12,832,100	64,160,500	30,250,000	9,680,000
	<b>Tổng cộng:</b>			<b>141,213,100</b>	<b>158,213,100</b>	<b>158,213,100</b>	<b>158,213,100</b>	<b>161,173,100</b>	<b>777,025,500</b>	<b>243,050,000</b>	<b>77,776,000</b>