

Statistika kuaruande “PALK JA TÖÖJÕUD ” koostamine Taavi Palgas.

Rida 1 → Tasu saanud töötajate arv aruandekuu lõpul →

Töötajate arvu hulka kuuluvad töölepingu, teenistuslepingu või avaliku teenistuse seaduse alusel töötavad isikud, kes on ettevõtte või asutuse töötajate nimekirjas ning saanud tasu. Töötajad, kes töötavad suurendatud töökoormusega, arvestatakse ühe isikuna. Aruandeperioodi lõpul töötaja personali nimekirjas olevaid mittetöötavaid lapsehoolduspuhkusel ja ajateenistuses viibijaid ei arvata töötajate hulka.

Aruandesse ei tule töötajad, kellel on kaardil “Lahkus töölt” kuupäev väiksem kui kuupäev, mille seisuga koostatakse aruanne ning töövõtulepinguga töötajad, s.o. töötajad, kelle tulumaksuarvestuse tüüp on Töövõtuleping maksuvabata (mka=6), Töövõtuleping maksuvabaga (mka=7) või Lepinguline mitteresident 15% (mka=3). Aruandest saab välja jätta ka nt. nõukogu töötajaid ja alimendisajaid, valides nende ametirühmaks ISCO koodi, mille kaardil on tunnus “Töötaja jääb statistika aruandest välja”. Kokku loetakse ka töötajad “Kustutatud töötajate” menüüst, s.t. ka seal tuleb kontrollida, et kõigil oleks lahkumiskuupäev sisestatud (Registrid→Kustutatud töötajad). Koormuskoeffitsendiga 98 saab reaal 01 välja jätta töötajaid, kelle tasud peavad aruandesse aga sisse tulema (nt. topelt sisestatud töötajad).

Veerg 2: loetakse kokku täistööajaga töötajad ning arvatakse maha lapsehoolduspuhkusel viibivad.

Veerg 3: loetakse kokku töötajad, kelle kaardil on koormuskoeffitsent >0 või <1 ning arvatakse maha lapsehoolduspuhkusel viibivad osalise tööajaga töötajad.

Lapsehoolduspuhkusel viibivad töötajad - töötajad, kellel on arvutatud lisatasu või püsitasu, mille alguskuupäev jääb etteantud aruande kuusse ning mis on tasuliigiga, mis on parameetrites “Lapsehoolduspuhkus”. Samuti ka töötajad, kelle aruande kontrollreal ‘lapsepv.’ järel olev arv on võrdne antud kuu kalendripäevade arvuga.

Lapsehoolduspuhkest sisestatakse lisatasudesse – soovitatavalt võiks perioodiks valida esialgu ühe aasta nii, et lipikule tekiks ka eraldi kuudesse read. Järgmisel aastal sisestatakse järgmine periood. Selline sisestamine lihtsustab olukorra, kui inimene tuleb varem lapsehoolduspuhkuselt tagasi. Nii on lihtsam leida perioodi, millele tuleb tagasiarvestus teha.

Rida 2 → Täistööajale taandatud keskmine töötajate arv, (kahe kümnendkohaga) → nt. aruandekuu on oktoober e. 31 kal.päeva :

Veerg 2: Töötaja 1 oli tööl terve kuu → $1 \times 31 = 31$

Töötaja 2 tuli tööle 15.10 → $1 \times [31 - (31-15+1)] = 14$ päeva tööl

Kokku : $(31 + 14) : 31 = 1,45$ töötajat töötas okt.-s täisajaga

Veerg 3: töötaja koormus on 0,50 (Töötaja kaardil-> Palgaandmetes), oli tööl terve kuu

Töötaja koormus on 0,75 ning tuli tööle 16 .10 → $31-16+1 = 16$

Kokku : $[(0,5 \times 31) + (0,75 \times 16)] : 31 = 0,90$ töötajat töötas okt.-s osalise tööajaga

Rida 3 → Töötatud tundide arv → summeeritud aeg , kui tasuliigi kaardil “Arvestatakse tundides” = T (siis võetakse aeg), kui tunnitasu = F, siis aeg x 8 (T=linnukel on peal ; F=linnukest ei ole). Välja jäävad puhkused ja ajutine töövõimetus (algoritm 52 ...55 ,57 ,58).

Aeg JÄÄB VÄLJA, kui tasuliigi kaardil EI OLE linnukest “Aeg statistikaaruandesse”.

Juhul, kui töötaja kaardile (ekraanile “Palgaandmed”) on sisestatud “Baastunnid” >15 ja tasuliigi kaardil ei ole linnukest “Arvestatakse tundides”, siis korrutatakse aeg baastundidega .Kui tasuliigil ei ole tunnitasu linnukest ja on linnuke “Tükitöö tasuliik”, siis korrutatakse jooksva kuu tööpäevade arv töötaja kaardil olevate baastundidega.

Osalise tööajaga töötajate veerus korrutatakse tunnid läbi koormus koeffitsendiga, kui tasuliigi kaardil ei ole peal linnukest “Arvestatakse tundides” ja “Tükitöö tasuliik”. Koormusega korrutatakse tunnid läbi ka siis, kui linnukest “arvestatakse tundides” ei ole ja linnuke “Tükitöö tasuliik” on peal. Koormusega EI korrutata läbi siis, kui “Arvestatakse tundides” linnuke on peal.

Rida 4 → Vabade tasustatud ametikohtade arv

Liidetakse kokku kõik vajadused (täis ja osalised) ja lahutatakse töötajate arv kokku v.a. lapsehoolduspuhkusel töötajad (Rida1 veerg1)

Rida 5 → Põhitöötasu koos igakuise regulaarse lisatasu ja preemiaga

Tasuliigi kaardil Aruande ‘Palk ja tööjõud’

Rida 5: Regulaarne rahaline põhitöötasu

Rida 5: Regulaarne igakuine lisatasu (v.a ületunnitöö, vahetustega töö, öötöö vms eest)

Rida 6 → Tasu ületunnitöö eest

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 6: Tasu ületunnitöö eest

Rida 7 → Lisatasu vahetustega, öötöö ja riigipühal töötamise eest

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 7: Lisatasu vahetustega, öötöö ja riigipühal töötamise eest

Rida 8 → Ebaregulaarsed lisatasud ja preemiad

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 8: Ebaregulaarsed lisatasud ja preemiad

Rida 9 → Tasu mittetöötatud aja eest →

Nt. puhkuse tasud. Summeeritakse tasud, mille tasuliigi kaardil on linnuke "Tasu mittetöötatud aja eest".

Rida 9: Tasu mittetöötatud aja eest: puhkused ja eripuhkused – kood A11006

Rida 9: Tasu mittetöötatud aja eest: v.a. puhkused ja eripuhkused - kood A11007

Rida 10 → Mitterahaline tasu (nt kaudsed toetused töötajale; tasu toote või teenusena; sõidu, eluasemekulude kompenseerimine)

Aruanded → Statistikaamet → Alusnumbrid. 'Kaudsed toetused' (rida 10)

Rida 11 → Tööandja maksed töötajate hoiuskeemidesse

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 11: Tööandja maksed töötajate hoiuskeemidesse

Aruanded → Statistikaamet → Alusnumbrid. Rida 11

Rida 12 → Sotsiaalmaks → liidetakse tasud ridadelt 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ning saadud summa x 33%

Rida 13 → Tööandja töötuskindlustusmaks → Töötuskindlustusmaks alusesse minevad tasud * tkfirma%

Rida 14 → Tööandja leppekohased ja vabatahtlikud sotsiaalmaksed

vajalikud summad sisestatakse Statistika aruande "Alusnumbritesse" vabatahtlikud maksed (rida14)

Rida 15 → Töötajale makstavad hüvitised haigestumise, tööõnnetuse ja kutsehaiguse korral

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 15: Töötajale makstavad hüvitised haigestumise, tööõnnetuse või kutsehaiguse korral

Rida 16 → Töötajale makstavad hüvitised ja toetused pensionideks ja tervishoiuks

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 16: Töötajale makstavad hüvitised ja toetused pensionideks ja tervishoiuks

Rida 17 → Töötajale makstavad hüvitised töösuhte lõpetamisel

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 17: Töötajale makstavad hüvitised töösuhte lõpetamisel

Rida 18 → Töötajale makstavad muud hüvitised ja toetused

Tasuliigi kaardil Aruande 'Palk ja tööjõud'

Rida 18: Töötajatele makstavad muud hüvitised ja toetused

Rida 19 → Tööandjale makstud palgatoetus

vajalikud summad sisestatakse Statistika aruande "Alusnumbritesse" Tööandjale makstud (rida 19)

Rida 20 → Sihtannetuse (sihtprojektid) arvelt makstud brutotasu (sisaldub põhitöötasus)

vajalikud summad sisestatakse Statistika aruande "Alusnumbritesse" Sihtannetuste arvelt (rida 20)