



Lauku atbalsta dienests

PALĪGMATERIĀLS GADA DARBA VIENĪBU APRĒĶINĀŠANAI

Sagatavots 30.09.2016.

KĀ APRĒĶINĀT DARBINIEKU SKAITU

Darbinieku skaitu veido:

1. darba ņēmēji (pilna un nepilna laika);
2. personas, kas strādā uzņēmumā, kas ir tam pakļautas un saskaņā ar valsts likumdošanu uzskatāmas par darba ņēmējiem;
3. īpašnieki, kas ir vadītāji (valdē ar parasttiesībām);
4. partneri, kas iesaistīti uzņēmuma regulārā darbībā un gūst labumu no uzņēmuma finansiālām priekšrocībām.

Darbinieku skaitā netiek iekļauti un GDV netiek aprēķinātas:

1. mācekļiem vai studentiem, kas saņem profesionālo apmācību saskaņā ar mācekļa vai profesionālās apmācības līgumu;
2. darbiniekiem, kas ir dzemdību vai bērna kopšanas atvaļinājumā.

1) Pilna laika - darbiniekam, ar kuru ir noslēgts darba līgums par normālo darba laiku (dienas darba laiks nepārsniedz 8 stundas un nedēļas darba laiks 40 stundas) un kurš ir darba ņēmēja statusā pilnu kalendāro gadu (t.sk. prombūtnē slimības dēļ), gada darba vienības (GDV) nosaka kā "1".

2) Nepilna laika - ja darbinieks stādā nepilnu darba laiku un darba samaksai ir noteikta stundas likme, tad gada darba vienības GDV aprēķina pēc sekojošas formulas:

Aprēķina formula gada darba vienībām (GDV):

$$A = \frac{B}{C}, \text{ kur}$$

A - GDV (gada darba vienības) vienam darbiniekam

B - Viena darbinieka kopējais darba stundu skaits pārskata gadā, kas norādīts darba devēja ziņojumos

C - Pārskata gadā noteiktās darba stundas

PIEMĒRS NR.1

- Pilna laika darba līgums
- (strādā 5 darba dienas nedēļā pa 8 stundām),
- nostrādājis pēdējā noslēgtā gādā visus 12 mēnešus (t.sk. bijis prombūtnē - atvaļinājumā, uz slimības lapas)

$$\begin{array}{c} \text{Darbiniekam} \\ \text{pilna laika darba} \end{array} = \begin{array}{c} \text{GDV} = 1 \end{array}$$

PIEMĒRS NR.2

- pilna laika darba līgums
- (strādā 5 darba dienas nedēļā pa 8 stundām),
- nostrādājis pēdējā noslēgtā gādā nepilnu gadu

$$\begin{array}{c} \text{Darbiniekam} \\ \text{pilna laika darba} \end{array} = \begin{array}{c} \text{GDV} = 0,88 \end{array}$$

2015.gadā, pie nosacījuma, ja noteikta **5 darba dienu** nedēļa ar **8 stundu** garu darba dienu, darba laika stundu skaits noteikts **1994 stundas**, savukārt darbiniekam atbilstoši darba devēja ziņojumiem 2015.gadā kopā ir nostrādātas **1761 stundas**, jo darbinieks ir darba ņēmējs uzņēmumā kopš 2015.gada februāra vidus.

APRĒĶINS:

$$A = \frac{1761}{1994} = 0,88$$

PIEMĒRS NR.3

- nepilna laika darba līgums
- (darba laika uzskaita pēc nostrādātajām stundām),
- maksā pēc noslēgtā līguma izcenojuma – stundas likme

Katru mēnesi tiek aizpildīta par darbinieku darba laika (stundu) uzskaites tabele. Gada GDV aprēķina pēc nostrādātajām stundām / gada kopējām darba dienu stundām. Darbinieks 2015.gadā **nostrādājis 1400 stundas, kopējais darba stundu skaits gadā ir 1994 stundas.**

APRĒĶINS:

$$A = \frac{1400}{1994} = 0,7$$

$$\begin{array}{c} \text{Darbiniekam} \\ \text{nepilna laika darba} \end{array} = \begin{array}{c} \text{GDV} = 0,7 \end{array}$$