

## VÄLJASPOOL KODU OSUTATAV ÜLDHOOLDUSTEENUS

### JUHEND

Statistilise aruande “**Väljaspool kodu osutatav üldhooldusteenus**” esitavad kõik täiskasvanutele üldhooldusteenust osutavad asutused (k.a statsionaarset tervishoiuteenust osutavad asutused, kui neis osutatakse väljaspool kodu osutatavat üldhooldusteenust), sõltumata omaniku liigist ja teenuse rahastamise allikatest.

Teenust osutavate asutuste omanike liigitamise aluseks on Statistikaameti omanike liigitus 2013 (<http://metaweb.stat.ee/?siteLanguage=ee>).

Asutuste liigitamisel kasutada 2. taseme klassifikaatorit:

Kood	Nimetus	Selgitus
11	Riik, k.a avalik-õiguslikud üksused	Siia liigitatakse, kui riigi või avalik-õigusliku üksuse (üksus on asutatud vastava seaduse alusel) osalus majandusüksuses on 50% ja rohkem või kuulub riigile või avalik-õiguslikule üksusele 50% ja rohkem varast.
12	Kohaliku omavalitsuse üksus	Siia liigitatakse, kui kohaliku omavalitsuse üksuse osalus majandusüksuses on 50% ja rohkem või kuulub kohaliku omavalitsuse üksusele 50% ja rohkem varast.
21	Eesti erasektor	Siia liigitatakse residendid ning kui riigil ja/või kohaliku omavalitsuse üksusel ei ole osalust majandusüksuses või on osalus alla 50% ja kui riigile ja/või kohaliku omavalitsuse üksusele kuulub alla 50% varast.
22	Välismaa erasektor	Siia liigitatakse mitteresidendid ja kui avalikul või Eesti erasektoril ei ole osalust majandusüksuses või on osalus alla 50% ja kui avalikule või Eesti erasektorile kuulub alla 50% varast.
90	Muu	Välismaa avalik sektor (välisriigi valitsuse kontrollitava juriidilise isiku osalus majandusüksuses on üle 50% või kuulub välisriigi valitsuse kontrollitavale juriidilisele isikule üle 50% varast); enamusosaluseta või enamusomandiõiguseta (näiteks majandusüksus, kus 1/3 kuulub riigile, 1/3 füüsilisele isikule ja 1/3 välismaisele füüsilisele isikule); määramata enamusosalusega või enamusomandiõigusega (siia liigitatakse objekte, mille omanikke ei ole võimalik määrata, nt ei ole info omanike kohta kättesaadav).

Teenuste määratlused:

**Väljaspool isiku kodu osutatav üldhooldusteenus** on sotsiaalteenus, mille eesmärk on turvalise keskkonna ja toimetuleku tagamine täisealisele isikule, kes terviseseisundist, tegevusvõimest või elukeskkonnast tulenevatel põhjustel ei suuda kodustes tingimustes ajutiselt või püsivalt iseseisvalt toime tulla.

Olenevalt inimese abivajadusest eristatakse ööpäevaringset üldhooldusteenust, ajutist ööpäevaringset hooldust ehk intervallhooldust ja päevast üldhooldusteenust ehk päevahoidu.

**Teenuse osutamisel ööpäev läbi** (edaspidi ööpäevaringne üldhooldusteenus) tagab teenuseosutaja teenusesaajale lisaks hooldusplaanis määratud hooldustoimingutele ja muudele toetavatele, toimetulekut tagavatele toimingutele ja teenustele ka majutamise ja toitlustamise.

**Ajutine ööpäevaringne hooldus ehk intervallhooldus** (edaspidi intervallhooldus) on mõeldud isikutele, kes vajavad püsivalt või ajutiselt kõrvalabi igapäevaelu toimingute sooritamisel ja enesehooldamisel. Intervallhoolduse raames tagab teenuseosutaja lisaks hooldusplaanis määratud hooldustoimingutele ja muudele toetavatele, toimetulekut tagavatele toimingutele ja teenustele ka majutamise ja toitlustamise. Intervallhoolduse eesmärk on pakkuda inimestele ajutise hoolduse võimalust, ühtlasi võimaldada puhkust mitteformaalsetele hooldajatele, näiteks pereliikmetele või lähedastele.

**Päevahoid ehk päevane üldhooldusteenus** (edaspidi päevahoid) on mõeldud isikutele, kes vajavad püsivalt või ajutiselt kõrvalabi igapäevaelu toimingute sooritamisel ja enesehooldamisel, kuid nende kõrvalabi- ja järelevalvevajadus on öisel ajal tagatud mitteformaalse hoolduse kaudu või nad on suutelised iseseisvalt hakkama saama. Mitteformaalse hoolduse all mõeldakse hooldusvormi, kus abivajava isiku hooldus tagatakse pereliikmete või lähedaste poolt.

Kui asutus osutab kahte või kolme eespool nimetatud teenust, palume aruande esitamisel järgida alljärgnevat juhist:

- 1) tabelites 1–4 ja 6 esitatakse andmed väljaspool kodu osutatava ööpäevaringse üldhooldusteenuse ja intervallhoolduse kohta;
- 2) tabelis 4a esitatakse andmed ainult intervallhoolduse kohta;
- 3) tabelites 7–9 esitatakse andmed päevahoiuteenuse kohta;
- 4) tabelis 5 esitatakse andmed kokku kõigi kolme teenuse kohta.

## **1. Teenusesaajad soo ja vanuse järgi** (aruandeaasta lõpus)

Teenusesaajate arv soo ja vanuse järgi esitatakse aruandeaasta lõpu seisuga.

## **2. Teenusesaajate liikumine** (aruandeaasta jooksul)

Kohtade arv iseloomustab teenuse osutamise võimalikku mahtu asutuses (kui paljudele isikutele on võimalik samal ajal teenust osutada) vastavalt riiklikult kehtestatud ehitustehnilistele, tervisekaitse-, ohutus- ja keskkonnanõuetele. Kohtade arv peab vastama Sotsiaalkindlustusameti poolt antud tegevusloas märgitud kohtade arvule.

Veerg 1 – näidatakse kohtade arv eelmise aruandeaasta lõpus (See on isekopeeruv lahter, st selle arvu sisestab programm automaatselt).

Veerg 2 – näidatakse teenusesaajate arv eelmise aruandeaasta lõpus (See on isekopeeruv lahter, st selle arvu sisestab programm automaatselt).

Andmed teenust saama saabujate kohta

Veerg 3 – teenust saama saabujate hulgas näidatakse ka intervallhooldusele saabunud isikud.

Kui sama isik sai intervallhooldust aasta jooksul mitu korda, näidatakse see isik (topeltarvestuse vältimiseks) tabelis 2 üks kord. Teenust saamast lahkumise korral näidatakse see isik viimase lahkumise sihtkoha järgi.

Veerg 4 – näidatakse kodust teenust saama saabunud isikud kokku, olenemata sellest, kas nad said vahetult enne ööpäevaringset teenust saama saabumist toetavaid

sotsiaalteenuseid (koduteenus, täisealise isiku hooldus<sup>1</sup>, isikliku abistaja teenus, tugiisikuteenus, toetavad erihoolekandeteenused) või mitte.

Veerg 5 – näidatakse isikud, kes said enne üldhoolduteenust saama saabumist toetavaid sotsiaalteenuseid (koduteenus, täisealise isiku hooldus, isikliku abistaja teenus, tugiisikuteenus, toetavad erihoolekandeteenused).

Veerg 6 – näidatakse isikud, kes on tulnud teenust saama samast kohaliku omavalitsuse üksusest, kus asub teenuseosutaja.

Veerg 7 – näidatakse isikud, kes on tulnud saama sama teenust, mida nad on saanud teise teenuseosutaja juures (st teenusesaaja on erinevatel põhjustel vahetanud teenuseosutajat).

Veerg 8 – näidatakse ööpäevaringset erihoolekandeteenust (sh kogukonnas elamise teenus) saamast saabunud isikud.

Veerg 9 – näidatakse statsionaarset tervishoiuteenust, v.a statsionaarne õendusabiteenus, saamast saabunud isikud.

Veerg 10 – näidatakse statsionaarset õendusabiteenust saamast saabunud isikud.

Veerg 11 – kui info saabumiskoha kohta puudub, näidatakse see isik veerus: „mujalt, andmed puuduvad”.

#### Andmed teenust saamast lahkunute kohta

Veerg 13 – näidatakse isikud, kes lahkusid saama sama ööpäevaringset teenust teise teenuseosutaja juures.

Veerg 14 – näidatakse isikud, kes lahkusid saama ööpäevaringset erihoolekandeteenust (sh toetatud elamise teenus).

Veerud 15–16 – näidatakse isikud, kes lahkusid teenust saamast iseseisvalt elama (üksi või koos perega).

Veerg 17 – näidatakse isikud, kes lahkusid teenust saamast iseseisvalt elama (veerud 15–16) ning kes hakkasid saama toetavat sotsiaalteenust (koduteenus, isikliku abistaja teenus, tugiisikuteenus, toetavad erihoolekandeteenused, eluruumi tagamise teenus).

Veerg 18 – surnud.

Veerg 19 – näidatakse isikud, kelle lahkumise sihtkohaks on mõni teine teenus, mida toodud loetelus ei ole ning isikud, kelle lahkumise sihtkoha kohta info puudub.

### **3. Puudega teenusesaajad vanuse ja puude järgi (aruandeaasta lõpus)**

Veerud 1–2 – näidatakse teenust saavate raske ja sügava puudega isikute arv vastavalt arstliku ekspertiisi poolt määratud puude raskusastmele.

Veerg 3 – näidatakse piiratud teovõimega isikute arv. Piiratud teovõimega on isik kes vaimuhaiguse, nõrgamõistuslikkuse või muu psüühikahäire tõttu ei suuda kehtvalt oma tegudest aru saada või neid juhtida ning kellele on määratud kohtu poolt eestkostja<sup>2</sup>,

Veerg 4 – näidatakse psüühikahäirega isikud<sup>3</sup>.

Veerg 5 – näidatakse dementsuse diagnoosiga isikud. Dementsuse diagnoos on arstlikult määratav ning põhineb rahvusvahelisel haiguste klassifikatsioonil RHK-10. Dementsuse diagnoosina käsitatakse alampeatükki F00–F03.

---

1 Kohaliku omavalitsuse üksus seab isiku taotluse alusel hoolduse täisealisele isikule, kes vaimse või kehalise puude tõttu vajab abi oma õiguste teostamiseks ja kohustuste täitmiseks.

2 Tsviilseadustiku üldosa seadus, RT I 2002, 35, 216.

3 RHK-10, Ptk. V Psüühika- ja käitumishäired (F00 - F99)

#### **4. Teenusesaajad teenuse saamise kestuse järgi isiku kohta ja teenuse saamise aeg** (aruandeaasta jooksul)

Arvestust isikute teenuse saamise kestuse kohta aruandeaasta jooksul kogutakse käesoleva aruandlusega ööpäevades.

Tabel täidetakse kõigi aasta jooksul teenust saanud isikute kohta kokku (vanuseid eristamata), sh arvestatakse ka ajutisel ööpäevaringsel hooldusel ehk intervallhooldusel teenust saanud isikud.

Kui sama isik oli aasta jooksul intervallhooldusel mitu korda, näidatakse selle isiku teenuse saamise aeg tabelis 4a summeerituna (nt isik oli esimest korda intervallhooldusel 25 ööpäeva ja teist korda 45, kokku seega 70 ööpäeva. Tabelis arvestatakse see isik teenuse saamise kestuse järgi sel juhul veerus 3).

Veerg 1 – näidatakse teenust saanud isikute arv kokku. Selle arvutab programm - aruande esitaja seda ei täida.

Veerud 2–8 – näidatakse isikute arv vastavalt teenuse saamise kestusele.

Veerg 9 – näidatakse kõigi teenust saanud isikute teenuse saamise aeg kokku ööpäevades.

Veerg 10 – näidatakse ühe isiku teenuse saamise keskmine aeg aasta jooksul (ööpäevades). Selle arvutab arvutiprogramm – seda aruande koostaja ei täida.

Varasemate aastatega võrreldavuse säilitamiseks näidatakse veerus 11 teenuse saamise aeg endiselt ka kuudes. Selle arvutab samuti arvutiprogramm.

#### **4a. Intervallhooldust (ajutist ööpäevaringset hooldust) saanud isikud teenuse saamise kestuse järgi** (aruandeaasta jooksul)

Veerus 1 näidatakse aasta jooksul intervallhooldust saanud isikud üks kord. Kui sama isik sai aasta jooksul teenust mitu korda (nt kaks korda), näidatakse vastav kordade arv veerus 2. Seega, veerg 2 on suurem või võrdne veeruga 1.

Veergudes 3–6 näidatakse teenusesaajad teenuse saamise kestuse (ööpäevad) järgi. Kui isik sai teenust kaks või enam korda, näidatakse teenuse saamise kestused vastavalt kõigile kordade arvule.

#### **5. Teenusesaajatega tegelevad põhitöötajad** (töölepingu, töövõtulepingu, käsunduslepingu või muu võlaõigusliku lepingu alusel) **ja nende keskmine töötasu**

*Andmed esitatakse kokku **kõigi kolme väljaspool kodu osutatava üldhooldusteenuse kohta** (ööpäevaringe üldhooldusteenus, intervallhooldus ja päevahoiuteenus).*

Näidatakse töötajad, kes tegelevad otseselt kõnealuse teenuse osutamisega, majanduspersonaliga reeglina mitte näidata. Ei märgita asutuse töötajaid, kes tegelevad muude teenuste kui väljaspool kodu osutatava üldhooldusteenuse osutamisega. Samuti ei märgita töötajaid, kelle tegevus on asutuses tervikuna sisse ostetud (st mitte töölepingu ja töövõtulepingu alusel, nt tervishoiu-teenused) või seotud asutuse üldise tegevuse tagamisega. Asutuse üldise tegevusega seotud töötajad (asutuse juhid, raamatupidajad ja teised juhtkonda kuuluvad töötajad ning koristus-, toitlustus-, majandus- ja muu personal, kes ei tegele vahetult klientidele teenuse osutamisega) näidatakse aruandes „Hoolekandeesutus“.

Käesoleva tabeli real „muu“ näidatakse asutuse juhtkonda või juhtiv- või keskastme spetsialistide hulka kuuluvad töötajad ainult juhul, kui nad tegelevad otseselt teenusesaajatega, ning veergudes 1 ja 3 näidatakse see koormus, millises ulatuses tööajast need töötajad teenusesaajatega vahetult tegelesid.

Vahetult hooldusteenuse osutajateks on hooldustöötaja ja abihooldustöötaja.

**Hooldustöötaja** on isik, kes on omandanud riiklikult tunnustatud kutsehariduse hooldustöötaja erialal või hooldustöötaja kutse vähemalt tasemel 3 või on läbinud hooldustöötaja täienduskoolituse.

Rida 01 – näidatakse hooldustöötajad kokku.

Rida 02 – näidatakse hooldustöötajad, kes omavad kutseeaduse alusel antud hooldustöötaja kutset.

Rida 03 – näidatakse hooldustöötaja kutsestandardis kirjeldatud kutseõppe tasemeõppe ja töökohapõhise õppe läbinud hooldustöötajad.

Rida 04 – näidatakse hooldustöötaja kutsestandardis kirjeldatud täienduskoolituse läbinud hooldustöötajad.

Abihooldustöötajale (rida 05) haridusnõudeid kehtestatud ei ole. Abihooldustöötaja on vahetult hooldusteenust osutav töötaja, kelle tööd juhendab hooldustöötaja.

Rida 11 – näidatakse tegevusjuhendajad, kes on läbinud sotsiaalkaitseministri määrusega kehtestatud kava kohase tegevusjuhendaja koolituse või kes on tegevusjuhendajana töötamist võimaldava erialase haridusega, milleks on sotsiaaltöölane keskeri- või kõrgharidus, kõrgharidus tegevusteraapias, eripedagoogika- või sotsiaalpedagoogikaalane kõrgharidus, kutsekeskharidus tegevusjuhendamise alal, keskeri- või kõrgharidus vaimse tervise õenduse alal.

Töölepingu alusel töötavad isikud jaotatakse täis- ja osatööajaga töötajateks:

1) täistööajaga töötaja on isik, kelle tööpäeva pikkus on reeglina 40 tundi või lühem seaduse (alaealine, tervisekahjulikul tööl töötaja, õpetaja jne) ja töökorra järgi;

2) osalise tööajaga töötaja on isik, kes töötab osalise tööpäeva või osalise tööpäeva/kuuga; kes töötab ajutiselt osalise tööajaga tööandja algatusel.

Töövõtulepinguga, käsunduslepinguga töötaja on isik, kellega on sõlmitud töövõtuleping või käsundusleping ja kelle töötasult maksab sotsiaalmaksu tööandja.

Täidetud ametikohtade arv (veerg 1) – näidatakse ametikohal töötamise koormuse (töömahu) järgi aruandeaasta lõpu seisuga. Aruandeaasta lõpu seisuga peatatud töölepinguid (tööandja koosseisunimekirjades olevaid lapsehoolduspuhkusel või ajateenistuses viibijaid) ei arvestata.

Töötajate arv aasta lõpus (veerg 2) – näidatakse aruandeaasta lõpu seisuga tegelikult töötavate füüsiliste isikute arv, olenemata sellest, kas isik töötas täis- või osalise koormusega (aruandeperioodi lõpul tööandja koosseisunimekirjas olevaid lapsehoolduspuhkusel või ajateenistuses viibijaid ei arvestata).

Aasta keskmine töötajate arv taandatud täistööajale (veerg 3) – arvu leidmiseks summeeritakse kuude töötajate keskmised arvud (isik-kuud) ja jagatakse 12-ga (12 kuud töötanud isik täisajaga  $12 \times 1 / 12 = 1$ ; 6 kuud töötanud isik täisajaga  $= 6 \times 1 / 12 = 0,5$ ).

Kui isik on töötanud mõnes kalendrikuus vähem kui terve kuu, siis arvestatakse proportsionaalselt töötatud tööpäevade ja kalendrikuus tema ettenähtud tööpäevade järgi isiku kuu maht (näiteks isik töötas 10 päeva kalendrikuust, milles oleks pidanud töötama 20 päeva, siis see kalendrikuu läheb arvesse töötatud mahus  $0,5$  sest  $10 / 20 = 0,5$ ).

Osalise tööajaga töötajad arvestatakse proportsionaalselt töötatud aja järgi (näiteks töötaja, kes töötab lepingu järgi 10-tunnise tööpäevaga, arvestatakse  $0,25$ -na, sest  $10 / 40 = 0,25$  – eelduseks on, et täistööaeg = 40 tundi nädalas). Kui töötajate tööaeg arvestatakse summeeritult arvestusperioodi kohta (graafiku alusel töötavad isikud, kelle puhul ei pruugi olla iga tööpäeva kohta täistööaja normiks 40 tundi), siis lähtutakse arvestusperioodil töötaja töötatud koormusest.

Näide aasta keskmise töötajate arvu leidmiseks taandatuna täistööajale:

- üks töötas täistööajaga (koormus 1,0) 11 kuud ja 1 kuu 21 tööpäevast 12 – arvestus täistööajale  $(11 \times 1) / 12 + (12 / 21) / 12 = 0,96$
- teine töötas 11 kuud koormusega 0,5 – arvestus täistööajale  $(11 \times 0,5) / 12 = 0,46$
- kolmas töötas 7 kuud koormusega 0,5 – arvestus täistööajale  $(7 \times 0,5) / 12 = 0,29$
- neljas töötas 12 kuud koormusega 0,25 – arvestus täistööajale  $(12 \times 0,25) / 12 = 0,25$

Seega on kõigi näites toodud töötajate aasta keskmine arv taandatult täistööajale  $0,96 + 0,46 + 0,29 + 0,25 = 1,96$ .

Täistööajale taandatud töötajate keskmist arvu on võimalik leida ka, jagades aastast töötatud tundide arvu tööajanormtundidega aastast.

Täpsemalt on aasta keskmise töötajate arvu taandatult täistööajale arvestamiseks võimalik kasutada ka Statistikaameti selgitust aadressil: [http://pub.stat.ee/px-web.2001/Database/Majandus/12Palk\\_ja\\_toojeukulu/01Palk/02Aastastatistika/PA\\_001.htm](http://pub.stat.ee/px-web.2001/Database/Majandus/12Palk_ja_toojeukulu/01Palk/02Aastastatistika/PA_001.htm)

Töötasu kokku (veerg 4) näidatakse kõik arvestatud töötasu liigid – põhitasu, regulaarne lisatasu (k.a kvalifikatsiooni-, keele- ja staažitasu jt regulaarsed tasud), lisatasud ületundide, öisel ajal, riigipühadel ja puhkepäevadel töötamise eest. Siia kuuluvad ka lisatasud ja preemiad (kuu-, kvartali- ja aastapreemia, jõulutoetus jms) ning põhi- ja lisapuhkuse (k.a puhkusekompensatsioonid) tasu, taseme- ja tööalasel koolitusel viibimise ajal makstud tasud jms.

Summad näidatakse brutopalgana koos tasudelt kinnipeetud kohustuslike maksetega (nt koos tulumaksuga, töötuskindlustuse ja pensionikindlustuse II samba maksuga, kui need maksud peeti kinni.)

Siia ei kuulu ühekordsed preemiad tähtpäevade puhul, toetus juubeli, sünni, surma puhul ning hüvitised töösuhte lõpetamisel ega ka mitterahaline tasu (boonustasu).

Keskmine töötasu kuus (veerg 5) – arvutab arvutiprogramm, aruande esitaja ei täida. Töötasu kokku (veerg 4) jagatud aasta keskmine taandatud täistööajaga (veerg 3) / aasta kuudega ehk 12-ga.

## **6. Teenuse osutamise kulud ja rahastamine (aruandeaasta jooksul)**

*NB! Tabel täidetakse ööpäevaringse üldhooldusteenuse ja intervallhoolduse kohta.*

Näidatakse vaid otseselt teenuse osutamisega seotud kulud (lähtuvalt kohamaksumusest). Investeeringud näidatakse ainult aruandes "Hoolekandeaustus" vastavalt rahastamisallikale.

Teenuse osutamise kulutuste ja katteallikate all näidatakse ka Euroopa Liidu 2014–2020 finantsperioodi struktuuritoetusi, juhul kui kohaliku omavalitsuse üksus on taotlenud teenuse osutamiseks raha struktuurifondidest avatud taotlusvoorude kaudu.

Veerg 1 – näidatakse teenust saanud isikute arv kokku. (See on isekopeeruv lahter, st selle arvu sisestab programm automaatselt tabelist 4 veerg 1).

Veerg 2 Isikute teenuse saamise aeg kokku (ööpäevades). (See on isekopeeruv lahter, st selle arvu sisestab programm automaatselt tabelist 4 veerg 9).

### Rahastamisallikad:

Isik – näidatakse teenusesaajate endi ja/või nende eest teiste pereliikmete või ülalpidamiskohustuslaste poolt tasutud summad.

Kohaliku omavalitsuse üksus – näidatakse kohalike omavalitsuste eelarvetest teenuse osutamiseks eraldatud rahalised vahendid (k.a omafinantseering struktuurifondidest saadud vahenditele); ei näidata teenusesaaja poolt või tema eest kohaliku omavalitsuse

üksusele teenuse eest tasutud summasid, mis omavalitsus kannab edasi hoolekandetasutusele – see on teenusesaaja (s.o isiku) poolt teenuse eest tasutud osa. ESF-i vahenditest – näidatakse Euroopa Liidu struktuurifondidest taotlusvoorude kaudu saadud summa.

Muud allikad – näidatakse kõik eespool loetlemata allikatest laekunud vahendid.

Veerg 8 arvutab arvutiprogramm ja seda aruande esitaja ei täida.

### **7. Päevahoiuteenuse saajad vanuse ja dementsuse diagnoosi järgi (aruandeaasta jooksul)**

Veerg 5 – näidatakse aasta jooksul teenust saanud isikute arv kokku (üks kord). Kui sama isik sai aasta jooksul teenust mitmel korral, siis näidatakse teda ühe isikuna. Isiku vanus märgitakse tema viimase teenuse saamise järgi.

Rida 02 – näidatakse dementsuse diagnoosiga teenusesaajad. Dementsuse diagnoos on arstlikult määratletav ning põhineb rahvusvahelisel haiguste klassifikatsioonil RHK-10. Dementsuse diagnoosina käsitatakse alampeatükki F00–F03.

### **8. Päevahoiuteenuse saajad teenuse saamise kestuse järgi ja teenuse saamise aeg (aruandeaasta jooksul)**

Tabel täidetakse kõigi aasta jooksul päevahoiuteenust saanud isikute kohta vastavalt teenuse saamise kestusele.

Juhul kui sama isik sai aasta jooksul teenust mitu korda, siis näidatakse selle isiku teenuse saamise aeg veerus 9 summeerituna (nt isik sai esimest korda teenust 25 päeva ja teist korda 45. Kokku seega 70 päeva).

Veerg 1 – näidatakse teenust saanud isikute arv kokku. Selle arvutab arvutiprogramm ja seda aruande esitaja ei täida.

Veerg 2 – 8 – näidatakse teenusesaajate arvud vastavalt teenusel viibimise kestusele.

Veerg 9 – näidatakse kõigi isikute teenuse saamise aeg kokku, päevades.

Veerg 10 – näitab keskmist teenuse saamise aega ühe isiku kohta päevades. Selle arvutab programm ja seda aruande esitaja ei täida.

### **9. Päevahoiuteenuse osutamise kulud ja rahastamine (aruandeaasta jooksul).**

#### Rahastamisallikad:

Isik – näidatakse teenusesaajate endi ja/või nende eest teiste pereliikmete või ülalpidamiskohustuslaste poolt tasutud summad.

Kohaliku omavalitsuse üksus – näidatakse kohaliku omavalitsuse üksuste eelarvetest teenuse osutamiseks eraldatud rahalised vahendid (k.a omafinantseering struktuurifondidest saadud vahenditele); ei näidata teenusesaaja poolt või tema eest kohaliku omavalitsuse üksusele teenuse eest tasutud summasid, mis omavalitsus kannab edasi hoolekandetasutusele – see on teenusesaaja (s.o isiku) poolt teenuse eest tasutud osa.

ESF-i vahenditest – näidatakse Euroopa Liidu struktuurifondidest avatud taotlusvoorude kaudu saadud summa.

Muud allikad – näidatakse kõik eespool loetlemata allikatest laekunud vahendid.