

Koulukuljetusanomus Kuhan kouluun

2029/43.434/2019

Hyvinvointilautakunta 20.08.2019 § 87

Huoltaja, os. Särkiniementie 2, 97700 Ranua, anoo taksikuljetusta Kuhan koulun 4. lk:n ja 6. lk:n oppilaalle kotipihasta koululle ja takaisin.

Anomuksen perusteluina huoltaja ilmoittaa, ettei kodin tiehaarassa ole pysäkkiä ja talvella se on linja-autolle vaarallinen pysähtyä, koska auto jää pääosin tielle. Tiehaara on lisäksi mutkassa ja näkyvyys sen kohdalla on huono. Tiellä on myös raskasta liikennettä.

Aiemmin koulukuljetusta koskevassa päätöksessä on todettu, ettei tienhaarassa ole pysäkkiä, joten paikka on linja-autolla vaarallinen paikka pysähtyä.

Kuljetusanomus ja Koululiitu ohjelma ovat nähtävänä kokouksessa.

Koululiitu on laskentamenetelmä, joka arvioi tiestön ja liikenteen ominaisuuksien perusteella indeksin (riskiluku) kuvaamaan tien vaarallisuutta.

Ranuan sivistyslautakunnan 13.2.2017 § 19 hyväksymän kunnan koulumatkaoppaan mukaan:

3 Kuljetusperusteet sivistystoimessa

Koulukuljetuksista päätetään perusopetuslain ja seuraavien Ranuan kunnan sivistyslautakunnan tekemien koulukuljetusperiaatteiden mukaisesti.

Koulukuljetus järjestetään seuraavin perustein:

1. kun koulumatka on yli 5 km
2. E – 3 luokkalaisille, kun koulumatka on yli 3 km
3. Esioppilaille, kun oppilas tarvitsee esiopetuksen lisäksi aamu- tai iltapäivähoitoa.
4. kun lääkärintodistuksella on todistettu oppilaan tarvitsevan kyyditystä
5. koulumatkan vaarallisuuden perusteella. Vaarallisuuden määrittelyssä käytetään ensisijassa Koululiitu-ohjelmaa sekä toissijaisesti poliisin lausuntoja.
6. 4–6 –luokkalaisille 4–5 km:n koulumatkalta (sivistyslautakunnalla on 5 %:n harkintavalta matkan pituuden osalta)
7. 4 – 6 luokkalaisille 3 – 5 km:n matkalta, kun koulupäivän aamulla on pakkasta yli -15° C.

Esi-, 1 ja 2 luokkien oppilaat haetaan taksilla yli kilometrin pituisen ajokuntoisen, talvella auki pidetyn pistotien varrelta. Esioppilas haetaan turvallisuuden (asiantuntijan lausunto) niin vaatiessa kotipihasta. Tästä päätöksen tekee sivistyslautakunta. Jos samalla suunnalla asuu vanhempia oppilaita, heidät voidaan kuljettaa, mikäli taksaluokka ei muutu. Vastaava kilometrimäärä 3-9 luokkien oppilaiden, lukiolaisten ja ammattikoululaisten osalta on yli 2 km.

Harkinnanvarainen koulukuljetus voidaan myöntää pääsääntöisesti korkeintaan lukuvuodeksi kerrallaan.

Jos oppilas huoltajien hakemuksesta siirtyy johonkin muuhun kuin kunnan osoittamaan lähikouluun tai asuinpaikan vaihdoksen myötä haluaa jatkaa entisessä koulussa, mahdollisista kuljetuskustannuksista ja kuljetusjärjestelyistä vastaavat huoltajat. Jos oppilaalla on kuljetusetu kunnan osoittamaan kouluun eikä oppilaalle tule uutta, kalliimpaa kuljetusetuisuutta huoltajien valitsemaan kouluun eikä kunnalle lisäkustannuksia, on oppilaalla oikeus maksuttomaan koulukuljetukseen.

Tilapäinen kuljetus sairauden tai tapaturman johdosta järjestetään lääkärintodistuksen perusteella. Todistuksesta on käytävä ilmi kuljetuksen tarve ja ajankohta.

Koulukuljetuksia ei järjestetä eikä korvata:

- 1. luokasta lähtien hoitopaikasta kouluun eikä hoitopaikkaan
- terapia-, lääkäri-, kerho-, yms. käynteihin
- tilapäisasumisiin tai tilapäisiin hoitopaikkoihin
- aamu- ja iltapäivätoiminnasta (yleisopetus / ilman POL 32 §:n perusteella syntyvää kuljetusoikeutta) mikäli syntyy kohtuuttomia lisäkustannuksia
- matkaa kaverin luokse.

Kuljetukseen oikeutettujen lasten huoltajat vastaavat siitä, että lapsi pääsee turvallisesti kotoa linja-autoon (tai palveluliikenne/taksi) ja linja-autosta takaisin kotiin.

Päätösehdotus: (Lukion rehtori/sivistystoimenjohtaja) Hyvinvointilautakunta myöntää maksuttoman taksikuljetuksen linja-auton sijaan 4. ja 6. luokkien oppilaille kodin tiehaarasta Kuhan koululle ajalle 1.11.2019-28.2.2020 ja muulloin, jos taksissa on tilaa.

Esityksen pohjana on Koululiitu ohjelman Syötteentien vaarallisuutta määrittävä riskiluku lähialueella.

Päätös: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja asiasta antaa:

Lukion rehtori/sivistystoimenjohtaja Aku-Petteri Luiro
Puh. 040 867 0231, etunimi.sukunimi@edu.ranua.fi