



Etelä-Pohjanmaan, Kainuun, Pohjanmaan ja Pohjois-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten alueellinen linjaus ulkomaisen työvoiman käytöstä

1) Alueellisen linjauksen tarkoitus

Alueellinen linjaus ulkomaisen työvoiman käytöstä perustuu ulkomaalaislakiin (301/2004) ja valtioneuvoston päätökseen ulkomaisen työvoiman käytön yleisiä edellytyksiä koskevasta valtakunnallisista linjauksista (11.10.2012). Alueellinen linjaus ei sisällä jo valtakunnallisessa linjauksessa käsiteltyjä seikkoja. Tästä syystä tätä alueellista linjausta on luettava rinnakkain valtakunnallisen linjauksen kanssa.

Tämä linjaus kattaa neljän elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen (ELY-keskuksen) alueen: Etelä-Pohjanmaan, Kainuun, Pohjanmaan ja Pohjois-Pohjanmaan. Yhteinen linjaus on tehty osana ulkomaisen työvoiman saatavuusharkinnan lieventämiskokeilua, joka toteutetaan ajalla 9/2021- 2/2023. Linjauksen laadintaprosessissa ovat olleet mukana ELY-keskukset, työ- ja elinkeinotoimistot, työmarkkinaosapuolet sekä aluehallintovirastojen työsuojelun ja ulkomaalaispoliisin edustajat.

Alueellisen linjauksen tarkoitus on tukea työvoiman saatavuutta kokeilualueen ELY-keskusten alueella huomioiden alueen työmarkkinoiden erityispiirteet. Linjauksessa arvioidaan työvoiman saatavuutta eri ammattialoilla. Työntekijän oleskelulupaan liittyvä harkinta on tapauskohtaista kokonaisharkintaa, joka sisältää ennakkovalvonnan ja työvoiman saatavuuden arvioinnin. Ennakkovalvontaa suoritetaan selvittämällä mm. työsuhteen ehtoja sekä työnantajan suoriutumista työnantajavelvoitteista.

2) Alueen työmarkkinatilanne ja työvoiman saatavuus

Kokeilualueen työttömyystilanne on parantunut kahden vuoden takaiseen koronaa edeltäneeseen aikaan nähden. Elokuun 2022 lopussa Manner-Suomen alhaisin työttömyysaste 5,6 % oli Pohjanmaalla, Etelä-Pohjanmaan seuratussa toisena (5,9 %). Kainuun työttömyysaste oli 8,2 % ja Pohjois-Pohjanmaan 9,3 %.

Kokeilualueella yhteisesti osaajapula ja vaikeudet rekrytoinneissa ovat edelleen huomattava ongelma. Työvoimapula koskettaa lukuisia toimialoja, haasteita on kaikissa maakunnissa erityisesti sosiaali- ja terveydenhuoltoalalla, ICT-alalla, metalli-, kone-, sähkö- ja elektroniikkateollisuuden aloilla, rakentamisessa sekä palvelualoilla laajasti.

Venäjän hyökkäyssota Ukrainassa luo epävarmuutta. Raaka-aine- ja komponenttipulat sekä sähkön korkea hinta ja epävarmuus riittävydestä vaikeuttavat valmistusta, nostavat hintoja ja heikentävät yritysten kannattavuutta. Kansainväliset logistiikkaongelmat (konttipula, viivästyneet kuljetukset ym.) ja korkea polttoaineen hinta osaltaan tuovat yrityksille ongelmia ja vaikuttavat myös työntekijän arkeen. Logistiikkakustannusten nousu heikentää erityisesti vientiteollisuuden kilpailukykyä.

Etelä-Pohjanmaa

Maakunnan vahvimmat klusterit ovat teknologiateollisuus (pääpaino kone- ja metalliteollisuudessa), elintarviketuotanto, sekä puutuote- ja huonekaluteollisuus.

Talouden ja työllisyyden näkökulmasta Ukrainan kriisin aiheuttamat uhkakuvat eivät ole toteutuneet Etelä-Pohjanmaalla pelätyllä laajuudella. Tilanteen pitkittyessä seuraukset alkavat näkyä yhä selvemmin myös työmarkkinoilla.

Maakunnan pk-yritysten suhdanneodotukset ovat olleet eri barometreissä selvästi maan keskimääräistä heikompia ja odotukset tulevasta ovat olleet varovaisia. Epävarmuudesta huolimatta osaavan työvoiman saatavuushaasteet eivät häviä, vaikka suhdanteet viilenisivät. Myönteisiä signaalejakin on, vaikka kokonaistilanne huolettaa. Elintarvikepuolella on syntynyt ja syntymässä uusia innovaatioita ja tuotantoa. Atria Oyj laajentaa Nurmon tuotantolaitosta, jonka yhteyteen rakennetaan parhaillaan uutta siipikarjatehdasta.

Erityisen suuri puute työvoimasta on sosiaali- ja terveysalalla, teknologiateollisuudessa, palvelualoilla, sekä horeca-kokonaisuudessa. Maakunnan työvoimapula on kroonistunut ja näkyy laajasti kaikilla aloilla. Syksyn ammattibarometrin mukaan työvoiman saatavuushaasteiden määrä ja kirjo on edelleen huomattava, vaikka eri toimialojen näkymät ovat entisestään sumentuneet.

Työttömien työnhakijoiden määrä työvoimasta oli elokuussa 5,9 prosenttia, mikä oli Manner-Suomen toiseksi alhaisin. Työttömien määrä on jatkanut laskua, mutta laskuvauhdissa on havaittu hidastumista.

Kainuu

Syksyn 2022 pk-yritysbarometrin mukaan Kainuun suhdannenäkymä mukailee valtakunnallista kehitystä, mutta on heikentynyt merkittävästi enemmän. Arviot liikevaihdon ja erityisesti kannattavuuden kehityksestä ovat alentuneet ollen muuta maata heikommalla tasolla.

Matkailu on virinnyt, mutta liikevaihdossa ei olla vielä päästy koronaa edeltävälle tasolle. Suomalaisien ulkomaan matkailun elpyminen on kääntänyt yöpymisten määrän hienoiseen laskuun. Venäjältä suuntautuva vapaa-ajan ja ostosmatkailu on ollut koronakriisin alusta lähtien vähäistä ja päättyy viisumirajoitusten vuoksi kokonaan.

Teollisuuden ja erityisesti kaivosteollisuuden tilanne on Kainuussa edelleen yleisesti ottaen hyvä. Erityisesti akkukemikaalituotannon osalta tulevaisuus on lupaava. Yleinen kustannusten nousu ja mm. hankintojen siirtäminen pois Venäjältä ovat lisänneet kuitenkin tuotantokustannuksia. Venäjän markkinoiden sulkeutuminen voi puolestaan vaikuttaa positiivisesti kaivostuotantokustannuksiin.

Hakkuiden määrää voitaisiin lisätä Kainuussa ja Venäjältä tulevan sahatavaran merkittävä väheneminen voi avata uusia markkinoita sahoille. Lämpölaitokset toimivat osittain Venäjältä tuotavalla hakkeella, jonka korvaamiseksi tarvitaan lisää kotimaista hakepuuta ja turvetta.

Maataloustoiminnan kannattavuuden kehitys on edelleen heikkoa. Kainuun maatalouden päätuotteiden tuottajahinnat ovat nousseet, mutta kustannusten nousukehitys on pitänyt kannattavuuden huonona. Myös elintarviketeollisuuden kannattavuus on heikentynyt kustannuskriisin seurauksena. Kasvihuoneviljelyn kannattavuuteen kohonneella energian hinnalla on dramaattinen vaikutus; osa kasvihuoneista otetaan pois viljelystä tulevana talvikautena. Kuluva satokausi oli kuitenkin hyvä ja kainuulaisten kotieläintilojen karkearehut riittävät tulevaisuuteen sisäruokintakaudeksi.

Elokuun 2022 lopussa työttömiä oli vähiten Työnvälitystilaston ensimmäisen tiedon (v. 2006) jälkeen. Vieraskielisiä työnhakijoita oli Kainuussa elokuun lopussa 790, joista työttömiä 220. Ulkomaalaisten aktivointiaste on ollut Kainuussa maan paras jo vuodesta 2015.

Ukrainan kriisi ei ole toistaiseksi nostanut Kainuun työttömyyttä eikä suurta työttömyyden kasvua ole näköpiirissä. Ukrainan kriisin vaikutusta pienentää lisäksi se, että Venäjältä riippuvaisia yrityksiä on ollut maakunnassa vähän. Epävarmuus tulevasta on kuitenkin lisääntynyt ja tulevan työllisyysvaikutuksen arviointi on haastavaa.

Työvoiman kysyntä oli Kainuussa vuonna 2021 ennätyksellistä. Uusia avoimia työpaikkoja ilmoitettiin TE-palveluihin 66 % enemmän kuin vuoden 2019 normaalitilanteessa. Tekijöistä on eniten pulaa sosiaali- ja terveydenhuollossa sekä rakennus-, metalli-, ICT-, metsä- ja ravintola-aloilla.

Pohjanmaa

Pohjanmaan työllisyystilanne on perinteisesti ollut hyvä, ja monissa kunnissa vallitsee jatkuvasti täystyöllisyys. Toisaalta monien eri toimialojen yritykset kärsivät työvoimapulasta. Koronan aiheuttamasta työttömyyden kasvusta on palauduttu nopeasti. Maakunnan väestömäärän ennustetaan pienenevän tulevaisuudessa, mikä entisestään vaikeuttaa osaavan työvoiman saatavuutta. Tulevana talvena sähkön korkeasta hinnasta johtuva kasvihuoneiden väliaikainen sulkeminen tulee aiheuttamaan lomautuspiikin Suupohjan rannikkoseudulla, jolla on perinteisesti vallinnut täystyöllisyys.

Ukrainan kansalaisia on tällä hetkellä Pohjanmaalla työnhakijana vajaat neljäsataa, mikä on reilut 3 % kaikista työnhakijoista – maakuntien välisessä vertailussa osuus on suuri, mutta Pohjanmaalla työnhakijoiden kokonaismäärä onkin alhainen. Elokuun 2022 aikana avoinna oli yli 6 000 työpaikkaa, joista lähes 2 300 olivat uusia, kuukauden aikana auenneita paikkoja. Eniten on avoinna palvelu- ja myyntityöntekijöiden paikkoja, niitä on jopa yli kolmannes kaikista avoimista työpaikoista. Seuraavaksi eniten työpaikkoja on avoinna asiantuntijoille, noin neljäsosa kaikista paikoista.

Alueelle syntyy myös uusia investointeja. Metsä Board uutisoi syyskuussa käynnistävänsä esisuunnittelun uudesta taivekartonkitehtaasta Kaskisissa. Mirka investoi tulevina vuosina 10 miljoonaa euroa Pietarsaareen sijoittuviin uusiin tehdastiloihin. Lisäksi esimerkiksi Lihatalo Snellman on rakentanut laajennuksen Pietarsaaren-tehtaalleen. Kristiinankaupunkiin on suunnitteilla vetykaasulaitos, jonka kapasiteetti on juuri päätetty tuplata noin 200 megawattiin. Suunnitelmien mukaan laitosta alettaisiin rakentaa vuonna 2025 ja laitos loisi toteutuessaan 25–30 uutta työpaikkaa.

TE-toimistojen syyskuussa julkaisema Ammattibarometri kertoo, että työvoimapula koskettaa yhä useampia aloja kaikissa lähes ammattiryhmissä eri toimialoilla. Vaasan alueella pulaa oli Ammattibarometrin mukaan lähes 80 eri ammatin edustajista ja Pietarsaaren seudullakin yli 50 eri ammattinimikkeellä. Erityisen paljon pulaa arvioitiin olevan hitsaajista ja kaasuleikkaajista, lähihoitajista, ravintola- ja suurtaloustyöntekijöistä, sairaanhoitajista ja terveydenhoitajista, tarjoilijoista, yleislääkäreistä sekä yli- ja erikoislääkäreistä. Ylitarjontaa oli vain harvojen ammattinimikkeiden edustajien osalta. Työvoimapula ei rajoitu vain tietyn koulutustason vaativiin tehtäviin, vaan pulaa on aina avustavista työntekijöistä vaativiin erityisasiantuntijoihin.

Keski-Pohjanmaa

Keski-Pohjanmaan maakunnan työllisyystilanne on maakunnittaisessa vertailussa erinomaisella tasolla. Korona-ajan alussa kohonneista työttömyyslukuista on palautettu lähelle pandemiaa edeltävää tasoa. Matala työttömyys yhdistettynä kasvavaan työpaikkatarjontaan synnyttävät ongelmia työvoiman saatavuudessa. Nämä ongelmat ovat vaivanneet keskipohjalaisyriä jo vuosia, ja tilanne näyttää menevän vaikeampaan suuntaan.

Keski-Pohjanmaalla oli ukrainan kansalaisia työnhakijana vajaat sata elokuussa 2022. Elokuun 2022 aikana avoinna oli yhteensä 1 299 työpaikkaa, joista 633 uusia, kuukauden aikana auenneita työpaikkoja. Avoimia työpaikkoja oli 5 % enemmän kuin vuotta aiemmin. Yli kolmannes avoimista työpaikoista oli palvelu- ja myyntityöntekijöiden ammattiryhmässä.

Keski-Pohjanmaalle syntyy myös uusia investointeja, erityisesti uusiutuvaan energiaan liittyen alueella on käynnissä esimerkiksi lukuisia tuulivoimahankkeita. Kaustisen seutukuntaan suunnitellaan tuulivoiman osaamiskeskuksen perustamista. Toholammilla on biometaanijalostamo, aurinkovoimala ja tuulivoimapuisto. Halsuan ja Kokkolan alueella sijaitseville entisille turvetuotantoalueille suunnitellaan tuulipuistoa, johon liittyy myös aurinkovoiman tuotanto. Lisäksi Kokkolan KIP-alueelle sijoittuvan litiumkemiantehtaan rakennusvaihe tulee työllistämään noin 250 henkilöä. Tuotannon on määrä alkaa vuonna 2024 työllistäen noin 75 henkilöä.

TE-toimistojen syyskuussa 2022 julkaiseman Ammattibarometrin mukaan työvoimapula koskettaa yhä useampia aloja lukuisissa ammattiryhmissä eri toimialoilla aina avustavista työntekijöistä vaativiin erityisasiantuntijoihin. Työvoimapula-aloja oli Ammattibarometrissa 71 kpl ja erityisen paljon pulaa oli sosiaali- ja terveydenhuollon ammattilaisista, ravintola- ja suurtaloustyöntekijöistä, avustavista keittiötyöntekijöistä sekä toimisto- ja laitossiivoojista. Keski-Pohjanmaalla on jouduttu työvoimapulan sekä hoitajamitoituksen kiristymisen takia jopa sulkemaan lukuisia vanhusten hoitopaikkoja.

Pohjois-Pohjanmaa

Pohjois-Pohjanmaalla työttömyys on alentunut tasaisesti vuoden 2022 aikana, työttömyysaste vastaa koko maan keskimääräistä työttömyysastetta. Maakunnassa on samaan aikaan työttömyyttä, erityisesti pitkäaikaistyöttömyyttä ja runsaasti avoimia työpaikkoja. Työvoimapulaa koetaan laajasti ja ylitarjontaa työvoimasta on vain Oulun seudulla.

Sosiaali- ja terveydenhuollon työvoimasta on koko ajan kasvava pula, erityisesti lähihoitajista on pulaa kaikissa seutukunnissa. Yksityisten hoivapalvelujen tarve ja käyttö kasvavat ja uusia yksiköitä ja palveluja avataan aktiivisesti. Laaja tekijäpula vaikeuttaa hoivatöiden organisointia.

ICT on ollut jo usean vuosikymmenen maakunnan kärkiklustereita ja erilaiset tietoliikenne, sisältö- ja sovellustuotteet/-palvelut sekä tietoturva ovat edelleen kasvussa. Huomattava työntekijäpula rasittaa ICT-yrityksiä.

Maatalous jatkaa kustannus- ja kannattavuuskriisissä ja näkymät ovat haasteelliset. Tuotantopanosten hinnat ovat nousseet sodan seurauksena – lisäys on yli kaksinkertainen edellisestä vuodesta. Kohonneita kustannuksia on saatu siirrettyä kevään ja kesän aikana tuotteiden hintoihin kohtalaisen hyvin, mikä helpottaa tilannetta.

Maakunnan metalliyritysten kokonaisliikevaihto on kasvanut jo pari vuotta ja uutta henkilöstöä on palkattu. Monissa metalli- ja konepajayrityksissä lisätään tai uudistetaan tuotantokapasiteettia uusilla laiteinvestoinneilla.

Saha- ja puutuotteille (kartonki, sellu, sahatavara, rakennustuotteet ym.) on edelleen hyvin kysyntää, joskin osa toimijoista katsoo näkymän heikentyneen aiemmasta. Puunjalostukseen on tulossa isoja investointeja mm. Oulussa, Utajärvellä, Pudasjärvellä ja Taivalkoskella.

Uusiutuvan energian hankkeita on vireillä runsaasti. Jo nyt kolmasosa maamme tuulivoimaloista sijaitsee Pohjois-Pohjanmaalla (n. 350 kpl). Maatilayritykset haluavat lisätä energiaomavaraisuutta – biokaasu- ja aurinkosähköhankkeita on suunnitteilla selvästi aiempaa enemmän. Aurinkovoima on vahvassa nousussa. Huomattava sähkötuotannon lisäys vaatii merkittäviä investointeja siirtoverkkoihin ja sitä tukevaan tekniseen infrastruktuuriin.

Rakennusalan yritysten kokonaisliikevaihto on kasvussa ja määrällisesti rakennushankkeita on käynnissä runsaasti varsinkin Oulun seudulla. Monessa kunnassa on meneillään tai avautumassa julkisia tilainvestointeja, mutta hankkeita on myös jäädytetty kustannusten noustua. Rakentamisen ja saneerauksen vähenemistä on nähtävissä. Jos rakentaminen vähenee, vähenee myös paikallisten rakennustuotteiden ja tuotepakettien kysyntä.

Palvelusektorilla kaupan toimiala on kasvanut viime vuodet hyvin ja niin kokonaisliikevaihto kuin henkilöstömääräkin ovat lisääntyneet. Pohjois-Pohjanmaan matkailijamäärissä ei ole vielä palattu koronakautta edeltäneelle tasolle. Maakunnan matkailuyritysten liikevaihto- ja henkilöstökehitys on ollut hyvin vaihtelevaa viime vuodet – isossa kuvassa suunta on nousujohteinen.

Käytetyt tausta-aineistot:

Ammattibarometri <https://www.ammattibarometri.fi/>

Alueelliset kehitysnäkymät <https://tem.fi/alueelliset-kehitysnakymat>

3) Alueellinen linjaus

Suomessa toimivan työnantajan on ensisijaisesti rekrytoitava työntekijä työmarkkinoilla jo olevasta työvoimasta. Työnantajan on julkaistava ilmoitus avoimesta työpaikasta TE-toimiston www.te-palvelut.fi –sivuille vähintään kahdeksi (2) viikoksi, jotta voidaan selvittää, onko tehtävään saatavissa työvoimaa työmarkkinoilta. TE-toimisto ottaa harkinnassaan huomioon koko EU-/ETA-alueen hakijat. Tähän linjaukseen on seuraavaksi koottu ne ammattialat, joita voidaan alueella puoltaa ilman edellä mainittua työvoiman saatavuusselvitystä. Tällöin TE-

toimiston osaratkaisun tekemisessä voidaan edetä ilman, että työpaikkaa olisi laitettu ensin avoimeen hakuun TE-palveluiden sivuille.

Myönteinen osaratkaisu työlupaa käsiteltäessä edellyttää kokoaikatyötä tai ansiotasoa, joka on vähintään työttömyysturvalain työssäoloehdon mukainen päivärahaoikeus.

a. Seuraavilla ammattialoilla työvoiman saatavuus alueella on vaikeutunut.

Ammattiala	Ammattiluokka	Ammattinimike ja poikkeukset
Sosiaali- ja terveysala	Lääkärit	2211 Yleislääkärit
	Muut terveydenhuollon erityisasiantuntijat	2261 Hammaslääkärit
	Yhteiskunta- ja sosiaalian sekä uskonnollisen elämän erityisasiantuntijat	2634 Psykologit
	Yhteiskunta- ja sosiaalian sekä uskonnollisen elämän erityisasiantuntijat	2635 Sosiaalityön erityisasiantuntijat
	Lainopilliset asiantuntijat sekä sosiaalialan ja seurakunnan työntekijät	3412 Sosiaalialan ohjaajat ja neuvojat ym.
	Terveydenhuollon tekniset asiantuntijat	3211 Lääketieteellisen kuvantamis- ja laitetekniikan asiantuntijat
	Terveydenhuollon tekniset asiantuntijat	3212 Bioanalyytikot (terveydenhuolto)
	Terveydenhuollon tekniset asiantuntijat	3213 Farmaseutit
	Sairaanhoitajat, kättilöt ym.	3221 Sairaanhoitajat ja terveydenhoitajat
	Lähihoitajat, muut terveydenhuollon työntekijät ja kodinhoitajat	5321 Lähihoitajat, tarkoitetaan myös hoivaavustajia
	Lähihoitajat, muut terveydenhuollon työntekijät ja kodinhoitajat	5322 Kodinhoitajat (kotipalvelutoiminta)
	Muut terveydenhuollon asiantuntijat	3259 Muut muualla luokittelemattomat terveydenhuollon asiant., toimintaterapeutit
	ICT-ala	Systeemityön erityisasiantuntijat
Systeemityön erityisasiantuntijat		2513 Web - ja multimediakehittäjät
Systeemityön erityisasiantuntijat		2514 Sovellusohjelmoijat
Systeemityön erityisasiantuntijat		2519 Muut ohjelmisto- ja sovelluskehittäjät
Tietokantojen, -verkkojen ja järjestelmäohjelmistojen erityisasiantuntijat		2521 Tietokantasuunnittelijat ja -vastaavat
Tietokantojen, -verkkojen ja järjestelmäohjelmistojen erityisasiantuntijat		2522 Tietojärjestelmien ylläpitäjät
Tietokantojen, -verkkojen ja järjestelmäohjelmistojen erityisasiantuntijat		2523 Tietoverkkojen erityisasiantuntijat
Tietokantojen, -verkkojen ja järjestelmäohjelmistojen erityisasiantuntijat		2529 Muut tietokanta- ja tietoverkkojen erityisasiantuntijat
Rakennusala	Rakennustyöntekijät ym.	7111 Talonrakentajat

	Rakennustyöntekijät ym.	7114	Betonirakentajat ja raudoittajat
	Rakennustyöntekijät ym.	7115	Kirvesmiehet ja rakennuspuusepät
	Rakennusten viimeistelytyöntekijät	7121	Kattoasentajat
	Rakennusten viimeistelytyöntekijät	7122	Lattianpäällystystyöntekijät
	Rakennusten viimeistelytyöntekijät	7123	Rappaajat
	Rakennusten viimeistelytyöntekijät	7126	Putkiasentajat
	Rakennusten viimeistelytyöntekijät	7127	Ilmastointi- ja jäähdytyslaitteasentajat
	Maalarit ja rakennuspuhdistajat	7131	Rakennusmaalarit ym.
	Maalarit ja rakennuspuhdistajat	7132	Ruiskumaalajat ja -lakkaajat
Kone- ja metalliala	Valimotyöntekijät, hitsaajat, levysepät ym.	7212	Hitsaajat ja kaasuleikkaajat
	Valimotyöntekijät, hitsaajat, levysepät ym.	7213	Ohutlevysepät
	Valimotyöntekijät, hitsaajat, levysepät ym.	7214	Paksulevysepät ja rautarakennetyöntekijät
	Sepät, työkaluntekijät ja koneenasettajat	7223	Koneenasettajat ja koneistajat
	Sepät, työkaluntekijät ja koneenasettajat	7224	Konehiojat, kiillottajat ja teroittajat
	Koneasentajat ja -korjaajat	7231	Moottoriajoneuvojen asentajat ja korjaajat
	Koneasentajat ja -korjaajat	7233	Maatalous-, teollisuuskoneasentajat ja -korjaajat
	Metalliteollisuuden prosessityöntekijät ja viimeistelijät	8122	Metallien teolliset päällystäjät ja viimeistelijät
Maa- ja metsätalousala	Yhdistetyn maanviljelyn ja eläintenkasvatuksen harjoittajat	6113	Puutarhurit, kasvihuoneviljelijät ja -työntekijät
	Yhdistetyn maanviljelyn ja eläintenkasvatuksen harjoittajat	6114	Yhdistetyn maan- ja vihannesviljelyn tai puutarhanhoidon ym. harjoittajat
	Eläintenkasvattajat	6121	Liha- ja lypsykarjan, kotieläinten kasvattajat
	Eläintenkasvattajat	6129	Muut eläinten kasvattajat ja hoitajat
	Eläintenkasvattajat	6130	Yhdistetyn maanviljelyn ja eläintenkasvatuksen harjoittajat
	Työkoneiden kuljettajat	8341	Maa- ja metsätaloustyökoneiden kuljettajat
	Työkoneiden kuljettajat	8342	Maansiirtokoneiden kuljettajat
	Maa-, metsä- ja kalatalouden avustavat työntekijät	9211	Maanviljelyn avustavat työntekijät
	Maa-, metsä- ja kalatalouden avustavat työntekijät	9213	Yhdistetyn maanviljelyn ja karjankasvatuksen avustavat työntekijät
	Maa-, metsä- ja kalatalouden avustavat työntekijät	9214	Avustavat puutarhatyöntekijät
Palvelualat	Taide- ja kulttuurialan asiantuntijat sekä keittiöpäälliköt	3434	Keittiöpäälliköt

	Ravintola- ja suurtaloustyöntekijät	5120	Ravintola- ja suurtaloustyöntekijät
	Tarjoilutyöntekijät	5131	Tarjoilijat
Muut alat	Tekniikan erityisasiantuntijat (pl. sähkö- teknologia)	2144	Konetekniikan erityisasiantuntijat
	Sähkötekniikan erityisasiantuntijat	2151	Sähkö- ja automaatioinsinööri
	Työnjohtajat kaivos-, teollisuus- ja ra- kennustoiminnassa	3122	Teollisuuden työnjohtajat
	Peruskoulun alaluokkien opettajat ja las- tentarhanopettajat	2342	Lastentarhanopettajat
	Vaatetusalan työntekijät ym.	7535	Turkisten muokkaajat ja nahkurit
	Prosessityöntekijät	8142	Muovituoteteollisuuden prosessityöntekijät
	Elintarviketeollisuuden prosessityönteki- jät	8160	Elintarviketeollisuuden prosessityöntekijät
	Sahatavaran sekä paperin ja kartongin valmistuksen prosessityöntekijät	8172	Puu- ja sahatavaran prosessityöntekijät
	Koti-, hotelli- ja toimistosiivoojat ym.	9112	Toimisto- ja laitossiivoojat ym.

- b. Mikäli työtehtävä sisältää useamman eri ammattinimikkeen mukaisia tehtäviä, työlupa-hakemusta käsitellään osaratkaisuvaiheessa sen nimikkeen mukaisesti, jota tehtävä sisältää yli 50 %. Kunkin tehtävän osalta tulee noudattaa kyseistä tehtävää koskevia työehtoja.

4) Lisätietoja työntekijän oleskeluluvasta ja hakemusprosessista

Maahanmuuttoviraston verkkosivut:

www.migri.fi

TE-toimiston työlupapalvelut, valtakunnallinen verkkosivu:

https://www.te-palvelut.fi/te/fi/tyonantajalle/loyda_tyontekija/tyolupapalvelut/index.html

TE-toimiston työlupapalvelut, alueellinen verkkosivu:

<https://toimistot.te-palvelut.fi/pohjois-pohjanmaa/tyolupa-asiat>

Ammattialojen ISCO-luokitus

<https://www.tilastokeskus.fi/fi/luokitukset/ammatti/>

5) Alueellisen linjauksen voimassaoloaika

Tämä linjaus tulee voimaan **7.11.2022**. Linjaus päivitetään puolen vuoden välein. Työmarkkina-tilanteen niin vaatiessa päivitys voidaan tehdä myös tätä ennen. Linjaus on voimassa kuitenkin enintään 12 kk sen allekirjoittamisesta.

Tämä linjaus korvaa aiemman kokeilualueella 3.6.2022 alkaen voimassa olleen linjauksen ulkomaisen työvoiman käytöstä.

Työntekijän oleskeluluvan osaratkaisut käsitellään valtakunnallisessa työjonossa Kaakkois-suomen, Pirkanmaan, Pohjois-Pohjanmaan ja Uudenmaan TE-toimistojen toimesta.

Sähköpostiosoite: tyoluvat@te-toimisto.fi

Palvelunumero: 0295 040 019 (klo 9-11)

Käyntiasiointi vain ajanvarauksella

Pohjois-Pohjanmaan TE-toimisto

Kirjaamo: Sepänkatu 20, 90100 Oulu

Uusikatu 52 (1. kerros), 90100 Oulu

Ylijohtaja
Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus

Mika Soininen

Ylijohtaja
Kainuun ELY-keskus

Jaana Korhonen

Ylijohtaja
Pohjanmaan ELY-keskus

Timo Saari

Johtaja
Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus

Petri Keränen

Jakelu

Työlupapalvelut

Tiedoksi

Kokeilualueen työ- ja elinkeinotoimistot

Työ- ja elinkeinoministeriö

Linjauksen laatimiseen osallistunut työryhmä: Akava ry, SAK ry, EK ry, STTK ry, KT ry, Pohjois-Suomen sekä Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastot, Oulun ja Pohjanmaan poliisilaitos