

## NAPSAUTTAMALLA HYVÄKSYN-PAINIKETTA ASIAKAS VAHVISTAA LUKENEENSA JA HYVÄKSYVÄNSÄ TÄMÄN IBM-LISENSSIN LIITTEEN EHDOT IBM POWER SYSTEMS -JÄRJESTELMIÄ VARTEN – JAETTU APUOHJELMAN KAPASITEETTI ENTERPRISE POOLS 2.0 -OHJELMASSA ILMAN MUUTOKSIA.

Tämä IBM:n ja Asiakkaan välinen IBM-lisenssin liite, jonka kohteena on Power Systems – jaettu apuohjelman kapasiteetti Enterprise Pools 2.0 -ohjelmassa (lisenssin liite), määrittää sen, miten Asiakas käyttää tiettyä konekoodia Enterprise Pool 2.0 -ohjelmistossa käytettävissä luvallisissa koneissa. IBM myöntää lisenssin Asiakkaalle Asiakkaan kapasiteettihyvityksiä vastaan.

### 1. Määritelmät

Kun alla lueteltuja termejä käytetään tässä lisenssin liitteessä isolla alkukirjaimella kirjoitettuna, niillä on seuraavat merkitykset. Muilla isolla alkukirjaimella kirjoitetuilla termeillä on niihin liitetyt merkitykset tähän asiakirjaan sisältyvissä termeissä.

**Luvallinen kone** – IBM Power Systems -kone, joka vastaa alla kohdassa 2.1 olevia määrittämiä. Kukin Luvallinen kone voidaan liittää vain yhteen Enterprise Pool -varantoon.

**Peruskapasiteetti** – kunkin Asiakkaan ostaman ja kokonaan maksaman Luvallisen koneen pysyvästi aktivoidut suoritusajat, muistikapasiteetti (gigatavuina) ja ohjelmakapasiteetti.

**Perusmuistivarannon kapasiteetti** – kaikkien Luvallisten koneiden koostettu Peruskapasiteetti Enterprise Pool -varannossa.

**Kapasiteettihyvitykset** – hyvitykset, jotka Cloud Management Console voi vähentää automaattisesti päivittäin vastaamaan maksuja käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kulutuksesta Luvallisissa koneissa sekä IBM:n laitteisto- ja ohjelmistohuollosta alla kohdassa 2.1 määritetyllä tavalla. Kapasiteettihyvitykset ostetaan IBM:ltä, IBM:n liikekumppanilta tai IBM Entitled Systems Support (ESS) -sivustosta.

**Cloud Management Console (CMC)** – Pilvipalvelu, joka sisältää Enterprise Pools 2.0 -sovelluksen ja joka valvoo Enterprise Pool -varannon Peruskapasiteetin ja Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kulutusta minuutteina.

**Sopimuksen piiriin kuuluva ohjelma** – jokainen liitteessä 1 määritetty IBM-ohjelma tai yleisesti saatavilla oleva IBM-ohjelma, joka korvaa liitteessä 1 määritetyn IBM-ohjelman.

**Enterprise Pool -varanto** – 1–48 toisiinsa yhdistettyä Luvallista konetta, joita hallitaan Cloud Management Console -konsolin avulla ja jotka täyttävät jäljempänä kohdassa 2.2 määritetyt vaatimukset.

**HMC (Hardware Management Console)** – IBM-laitteiston hallintakonsoli, joka on saatavilla käytettäväksi Luvallisten koneiden kanssa.

**Käytön mukaan laskutettava kapasiteetti** – jäljellä olevat suoritusajat, muisti ja ohjelmakapasiteetti, jotka ylittävät perusmuistivarannon kapasiteetin. Kun Enterprise Pool on aloitettu, kaikki Käytön mukaan laskutettava kapasiteetti aktivoidaan (Peruskapasiteetin lisäksi). CMC valvoo Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin käyttöä, ja siitä veloitetaan minuuttiperusteisesti.

**Käytön mukaan laskutettava muisti** – Luvallisen koneen käyttö gigatavuina (Gt) Perusmuistivarannon kapasiteetin ylittäviltä osin CMC-konsolin mittaamina keskimääräisinä minuutteina.

Muistin katsotaan olevan käytössä osioihin määritetyn muistin perusteella, ei sen mukaan, paljonko järjestelmä käyttää muistia. Vain aktiivisiin osioihin liitettyä muistia seurataan ja kulutetaan.

**Käytön mukaan laskutettavat suoritusajat** – käyttöjärjestelmä seuraa ja kuluttaa käyttöä. Pools 2.0 (CMC) -ohjelmisto valvoo kahta erilaista suorittimen perusaktiivisuuden resurssia, ja ohjelmistolisenssin käyttöoikeuksia seurataan ja mitataan erillään suorittimien aktiivisuuksista.

**Käytön mukaan laskutettavat ohjelmat** – Käytön mukaan laskutettavat suoritusajat, joissa käytetään IBM AIX-, IBM i- tai SUSE Linux Enterprise Server -ohjelmia.

## 2. Hyväksyttävät koneet ja Enterprise Pool -varannot

### 2.1 Hyväksyttävät koneet

Luvallisten koneiden on täytettävä seuraavat ehdot:

- a. Koneen tyyppin ja mallin on oltava Power Enterprise Pool -ohjelman tukema. Tuetut koneen tyytit ja mallit:
  - (1) IBM Power E1080 (9080-HEX) ja IBM Power System E980 (9080-M9S), joka on kykenevä yhteentoimivuuteen yhdessä huippuluokan Power Enterprise Pool -varannossa
  - (2) IBM Power E1050 (9043-MRX) tai IBM Power System E950 (9040-MR9), joka on kykenevä yhteentoimivuuteen yhdessä keskitason Power Enterprise Pool -varannossa
  - (3) IBM Power S1022 (9105-22A), IBM Power S1024 (9105-42A), IBM Power System S922 (9009-22G) ja IBM Power System S924 (9009-42G), joka on kykenevä yhteentoimivuuteen yhdessä skaalautuvassa Power Enterprise Pool -varannossa
- b. koneessa on oltava riittävät lisenssi- ja tilausoikeudet liitteessä 1 mainittuihin ohjelmiin ajettaessa Peruskapasiteettia
- c. koneessa on oltava vähintään yksi suoritinydin, joka on aktivoitu pysyvästi perusaktivointiominaisuuksien avulla
- d. koneessa on oltava asennettuna vähintään 256 gigatavua muistia
- e. koneessa on oltava kutakin Power E1080, Power System E980-, Power E1050- tai Power System E950 -järjestelmää varten aktivoitu pysyvästi vähintään 256 gigatavua muistia muistin perusaktivointiominaisuuksien avulla
- f. koneella on oltava sama takuun tai takuun jälkeisen ajan huoltotila kuin muilla Enterprise Pool -varannon Koneilla niin, että IBM huoltaa kaikki Enterprise Pool -varannon Koneet joko takuun perusteella tai takuun jälkeisen ajan huoltosopimuksen perusteella.

### 2.2 Hyväksyttävät yritysvarannot

Hyväksyntä käyttöön Enterprise Pool 2.0 -varantona edellyttää, että kaikki varannon Luvalliset koneet täyttävät seuraavat ehdot:

- a. sijainti samassa yrityksessä ja samassa maassa
- b. on asiakkaan omistuksessa
- c. on yhdistetty vähintään yhteen HMC (Hardware Management Console) -konsoliin, joista vähintään yksi on yhdistetty määritettyyn CMC (Cloud Management Console) -konsoliin käyttämällä IBM Power Systems -tilausta IBM AIX-, Linux- tai IBM i -käyttöjärjestelmässä
- d. sisältää HMC-konsolin konekooditasolla 940 tai uudemmalla ja NTP (Network Time Protocol) -yhteyshälytys on otettu käyttöön resurssien käytön aikasynkronoitua raportointia varten, ja
- e. ohjelmiston käyttöoikeustaso on sama. Kaikissa järjestelmissä, joihin on asennettu tietty käyttöjärjestelmä, tulee olla ohjelmiston käyttöoikeustaso, joka vaatimusten mukaan on oltava varannossa kyseistä käyttöjärjestelmää ajavalla suurimmalla järjestelmällä.

Luvallisissa koneissa voidaan tukea enintään 2 000:ta loogista osiota (LPAR) yhdessä CMC-konsolissa, joka hallinnoi vähintään yhtä Enterprise Pool -varantoa.

## 3. Konekoodin lisenssi

Asiakas vahvistaa, että kukin Luvallinen kone sisältää Konekoodin. Asiakas hyväksyy sen, että vaikka se voi ostaa Luvallisia koneita IBM:n yhteistyökumppaneilta tai muilta osapuolilta, (i) tällaisilla IBM:n yhteistyökumppaneilla tai muilla osapuolilla ei ole omistusoikeutta Konekoodiin eikä oikeutta myydä, lisensoida, alilisensoida tai muutoin siirtää Luvallisen koneen mukana toimitettua Konekoodia, ja (ii) jos IBM:n konekoodin käyttöä varten ei ole lisenssiä IBM:ltä, Asiakas ei saa käyttää Konekoodia. **IBM on ainoa osapuoli, jolla on oikeus lisensoida IBM-ohjelmia ja konekoodeja.**

Panemalla tämän lisenssin liitteen käytäntöön IBM myöntää Asiakkaalle lisenssin kunkin Luvallisen koneen Konekoodiin Enterprise Pool -varannossa sovellettavan IBM:n konekoodia koskevan käyttöoikeussopimuksen mukaisesti vain sellaisen Luvallisen koneen osalta (katso kohta [http://www.ibm.com/servers/support/machine\\_warranties/support\\_by\\_product.html](http://www.ibm.com/servers/support/machine_warranties/support_by_product.html) [konekoodin lisenssi]), joka sisältyy viitteenä tähän lisenssin liitteeseen ja tässä asiakirjassa muutettuna.

## **Konekoodin lisenssin lisäehdot**

Tässä lisenssin liitteessä määritetään Konekoodin käyttöön liittyvät oikeudet ja velvoitteet, jotka lisätään Konekoodin lisenssiin tai jotka muuttavat sitä (konekoodin lisenssin lisäehdot). Ne koskevat vain kutakin Luvallista konetta, jota Asiakas käyttää Enterprise Pool -varannossa. Jos tämän lisenssin liitteen ja konekoodin lisenssin ehtojen välillä ilmenee ristiriita, tämän lisenssin liitteen ehdot ovat ensisijaisia kaikissa ristiriitatilanteissa.

## **4. Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin käyttöoikeus Power Enterprise Pools 2.0 -ohjelmistossa**

IBM valtuuttaa Asiakkaan käyttämään minkä tahansa Luvallisen koneen aktiivista kapasiteettia Power Enterprise Pool 2.0 -varannossa.

Jos Asiakas päättää, että Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin käyttö vähennetään Asiakkaan Enterprise Pool -varannolle varaamista Kapasiteettihyvityksistä, ja varattujen Kapasiteettihyvitysten jäljellä oleva saldo vähenee nolnaan, Asiakas voi jatkaa Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin käyttöä enintään 30 päivän ajan, jonka jälkeen kunkin Luvallisen koneen Käytön mukaan laskutettavien suoritusajamien käyttöä rajoitetaan. Mahdollinen velkasaldo kapasiteettihyvityksistä käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin käytöstä vähennetään, kun kapasiteettihyvityksiä ostetaan lisää.

## **5. Kapasiteettihyvitysten seuranta ja kulutus**

Käytön mukaan laskutettavia suoritusajamien ja muistin käyttöä seurataan ja kulutetaan minuutin mukaan. Molemmat perustuvat yhden minuutin keskimääräiseen käyttöön, eivät käyttöhuippuun minuutin aikana. Käytön mukaan laskutettavaa suoritusajamien käyttöä seurataan todellisen kulutuksen ja osion mukaan.

Käytön mukaan laskutettavan muistin käyttöä seurataan osioihin määritetyn muistin perusteella, ei sen mukaan, paljonko käyttöjärjestelmä käyttää muistia. Vain aktiivisiin osioihin liitettyä muistia seurataan ja kulutetaan.

Käyttöjärjestelmä seuraa ja kuluttaa käytön mukaan laskutettavien suoritusajamien käyttöä. Pools 2.0 (CMC) -ohjelmistossa on kaksi erilaista suoritusajamien perusaktivoinnin resurssia, ja Ohjelmien käyttöoikeuksia seurataan ja mitataan erillään suoritusajamien aktivoinneista. Tämän vuoksi on käytössä seitsemän erilaista ytimiin liittyvää Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kulutustyyppiä:

- a. Ydin, joka voidaan suorittaa missä tahansa Power-ohjelmiston tukemassa käyttöjärjestelmässä
- b. Ydin, joka voidaan suorittaa vain Linux/VIOS-käyttöjärjestelmässä
- c. IBM AIX -ohjelmisto (lisensoitu ydintä kohti)
- d. IBM i -ohjelmisto (lisensoitu ydintä kohti)
- e. SUSE Linux Enterprise Server (tilaus vastakeparia kohden)
- f. Red Hat Enterprise Linux (tilaus neljää ydintä ja neljää loogista osiota kohden)
- g. Red Hat OpenShift Container Platform (tilaus kahta ydintä kohden).

Käytön mukaan laskutettavaa kapasiteettia ei kulu niiden ydinten Ohjelmien käyttöoikeuksista, jotka ajavat VIOS-osioita.

## **6. Maksut, verot ja maksuehdot**

Asiakas on vastuussa maksuista, jotka liittyvät Enterprise Pool -varannon Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kulutetuista minuuteista.

Asiakas voi kutakin Enterprise Pool -varantoa varten valita, että Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kertyneet minuutit laskuttaa kuukauden päätyttyä IBM tai nimetty liikekumppani. Asiakas voi vaihtoehtoisesti valita, että Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin minuutit veloitetaan niiden ennalta maksettujen Kapasiteettihyvitysten saldosta, jotka on varattu Enterprise Pool -varantoa varten.

Sopimuksen maksut, verot ja maksuehdot ovat voimassa. Asiakas on kuitenkin vastuussa verojen oikaisuista, jotka johtuvat kapasiteettihyvitysten käytöstä muulla verotuspaikan alueella kuin se, jolla ne on alun perin määrätty. IBM ei hyvitä eikä palauta ennakkomaksuja, kertamaksuja tai muita, jo erääntyneitä tai maksettuja maksuja kapasiteettihyvityksistä.

## 7. IBM:n liikekumppanin hankinta

IBM:n liikekumppanin hankinta, jonka tarkoituksena on uudelleenmarkkinointi toiselle liikekumppanille tai asiakkaalle, on IBM Business Partner Agreement -sopimuksen ehtojen alasta. Tämä lisenssin liite koskee tilanteita, joissa asiakas käyttää IBM Power Systems Enterprise Pools 2.0 -ohjelmistoa.

Jos Asiakas päättää hankkia Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kulutuksen liikekumppanilta, Asiakas valtuuttaa IBM:n toimittamaan Käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin kulutusta kussakin kuussa koskevat Cloud Management Console -tiedot kyseiselle liikekumppanille, jotta tämä voi laskuttaa Asiakkaalta asianmukaiset maksut.

## 8. Kapasiteettioikeuksien palautus ja siirto

Kun luvallinen kone poistetaan Enterprise Pool 2.0 -ohjelmistosta, kaikki mitatut suoritusajat ja muistin aktivointiresurssit, jotka ylittävät perussuorittimen ja muistin aktivoinnin kapasiteetin, poistetaan automaattisesti käytöstä poistetussa koneessa.

Kun luvallinen kone siirretään toiselle osapuolelle (mukaan lukien palautus leasingyhtiölle), vain peruskapasiteetti siirtyy koneen mukana. Tässä lisenssin liitteessä annetut konekoodin lisälisenssiehdot eivät ole siirrettävissä, ja ainoastaan IBM voi myöntää ne osapuolelle.

## 9. Ohjelman lisensointi, tilaus ja ohjelmiston ylläpito

IBM valtuuttaa asiakkaan ajamaan kaikissa luvallisen koneen aktiivisissa ytimissä kutakin sellaista sopimuksen piiriin kuuluvaa ohjelmaa, joka on asianmukaisesti lisensoitu tai tilattu peruskapasiteettiaan varten. Muutoin asiakkaan vastuulla on aina varmistaa, että kaikille luvallisessa koneessa suoritettaville ohjelmille on hankittu riittävät lisenssivaltuudet.

Enterprise Pool -varannon kullakin luvallisella koneella on lisäksi oltava voimassa IBM-ohjelmiston ylläpitosopimus kustakin sopimuksen piiriin kuuluvasta ohjelmasta, jota suoritetaan luvallisessa koneessa peruskapasiteetilla.

IBM:n suorittama ylläpito sisältyy käytön mukaan laskutettavien ohjelmien kulutusmääriin.

## 10. IBM-huoltopalvelun maksut

Kun Luvallinen kone on IBM:n huoltopalvelusopimuksen piirissä, tällaisen huoltopalvelun kulut perustuvat ostettuun Luvallisen koneen kokoonpanoon.

IBM-laitteiston ylläpito sisältyy kulutushinnastoon mitattujen suoritusajainten osalta.

## 11. Enterprise Pool -varannon muuttaminen

Asiakas lisää luvallisia koneita Enterprise Pool -varantoon tai poistaa niitä siitä käyttämällä Cloud Management Console -toimintoja.

## 12. Tarkastus

Asiakkaan vastuulla on noudattaa muita tämän lisenssin liitteen ehtoja ja kaikkia IBM:n sovellettavia konekoodin ja ohjelmien lisensointiehtoja (erikseen tai yhteisesti "tuotteen käyttöehdot"). IBM voi tarkastaa kohtuullisella varoitusajalla sen, että asiakas noudattaa tuotteen käyttöehtoja kaikissa toimipaikoissa ja ympäristöissä, joissa asiakas käyttää tai on käyttänyt luvallista konetta. Tällainen tarkastus suoritetaan tavalla, joka minimoi asiakkaan liiketoiminnan keskeytykset, ja tarkastus voidaan suorittaa asiakkaan toimitiloissa normaalina työaikana. IBM voi käyttää riippumatonta tarkastajaa apuna tällaisessa tarkastuksessa edellyttäen, että IBM on tehnyt kirjallisen salassapitosopimuksen kyseisen tarkastajan kanssa. Asiakas sitoutuu toimittamaan IBM:lle ja sen tarkastajille tarkat kirjalliset tiedot, järjestelmätyökalujen tulosteet ja muut riittävät järjestelmätiedot varmistettavissa olevaksi todisteeksi siitä, että asiakas käyttää luvallista konetta ja luvalliseen koneeseen lisensoituja IBM-ohjelmia tuotteen käyttöehtojen mukaisesti. Tässä kappaleessa mainitut oikeudet ja velvoitteet pysyvät voimassa lisenssin liitteen voimassaoloajan ja kaksi vuotta sen jälkeen. IBM ilmoittaa Asiakkaalle kirjallisesti, jos jokin tällainen tarkastus osoittaa Asiakkaan käyttäneen Luvallista konetta tai IBM-ohjelmaa käyttövaltuuksiensa ylittävällä tavalla tai on muuten rikkinut tuotteen käyttöehtoja. Sen lisäksi, että Asiakkaalla on velvollisuus maksaa ylimääräisestä käytöstä, Asiakas sitoutuu maksamaan heti suoraan IBM:lle kulut, jotka IBM veloittaa laskulla muista tällaisen tarkastuksen perusteella määritetyistä maksuista ja muista velvoitteista.

### 13. Voimassaolokausi ja irtisanominen

- a. Tämän lisenssin liitteen voimassaolokausi alkaa molempien osapuolten hyväksytyä sen ja päättyä alla määritetyllä tavalla.
- b. Asiakas voi päättää kaikki tässä lisenssin liitteessä määritetyt oikeudet ja veloitteet mistä tahansa syystä ilmoittamalla siitä kirjallisesti IBM:lle. Tällaisen päättämisen voimaantulopäivämäärä on myöhäisempi seuraavista: (i) päivämäärä, jona IBM vastaanottaa tällaisen ilmoituksen, tai (ii) mikä tahansa voimaantulopäivämäärä, joka on myöhäisempi kuin kohta (i), jonka Asiakas määrittää tällaisessa ilmoituksessa.
- c. Kumpikin osapuoli voi irtisanoa tämän lisenssin liitteen, jos toinen osapuoli ei noudata ehtoja, mikäli rikkoneelle osapuolelle on ilmoitettu asiasta kirjallisesti ja annettu kohtuullinen aika (enintään 30 päivää) rikkeen korjaamiseen.
- d. Kaikki tämän lisenssin liitteen ehdot, jotka ovat luonteeltaan sellaisia, että niiden mukaiset veloitteet jatkuvat päättymisen jälkeen, jäävät voimaan, kunnes veloitteet on täytetty. Tällaisia ehtoja sovelletaan sekä oikeudenomistajiin että siirronsaajiin.

### 14. Tietosuoja

Asiakkaan henkilötietojen käsittelyyn IBM:n palvelujen tarjoamiseksi sovelletaan IBM:n Henkilötietojen Käsittelyä koskevaa liitettä (DPA) osoitteessa <http://ibm.com/dpa> ja DPA:n liitettä osoitteessa <http://www.ibm.com/mysupport/s/article/support-privacy>, mikäli ja siltä osin kuin sovelletaan i) Euroopan unionin yleistä tietosuoja-asetusta (EU/2016/679) (GDPR-asetus) tai ii) muita, osoitteessa <http://www.ibm.com/dpa/dpl> yksilöityjä tietosuojalakeja.

### 15. Sisällytetyt tiedot: suhde muihin sopimuksiin

Allekirjoittamalla tämän lisenssin liitteen Asiakas vahvistaa, että hankkiessaan luvallisen koneen Asiakas on käynyt läpi ja hyväksynyt kaikki IBM:n ehdot, joita sovelletaan luvalliseen koneeseen ja jotka sisältyvät viitteenä tähän lisenssin liitteeseen. Lisäksi Asiakas hyväksyy sen, että näitä ehtoja sovelletaan osapuolten välillä.

Edellä kohdassa 3 määritetyn mukaisesti Konekoodin lisenssi sisältyy viitteenä tähän lisenssin liitteeseen. Jos Asiakkaan ja IBM:n välillä on lisäksi voimassa IBM:n asiakassopimus tai vastaava pääsopimus, tällainen sopimus sisältyy viitteenä tähän lisenssin liitteeseen. Muussa tapauksessa ehdot, jotka on annettu seuraavissa IBM:n vastuunrajoitusilmoituksen kohdissa osissa 1 ja 2 (soveltuvin osin) (osoitteessa [http://www.ibm.com/systems/support/machine\\_warranties/index.html](http://www.ibm.com/systems/support/machine_warranties/index.html)), sisältyvät viitteenä tähän lisenssin liitteeseen: Vastuunrajoitus, Sovellettava lainsäädäntö ja Lainkäyttövalta. Jos sisällytettävien ehtojen ja tämän lisenssin liitteen ehtojen välillä on ristiriita, tämän lisenssin liitteen ehdot ovat ensisijaisia.

### 16. Yleiset ehdot

Asiakas ei saa luovuttaa tai muutoin siirtää tätä lisenssin liitettä tai Asiakkaan siitä johtuvia oikeuksia tai delegoida Asiakkaan veloitteita ilman IBM:n etukäteen antamaa kirjallista lupaa. Kaikki tällaiset yritykset mitätöidään.

Se, että jokin tämän lisenssin liitteen ehto on pätemätön tai täytäntöönpanokelvoton, ei vaikuta tämän lisenssin liitteen muiden ehtojen voimassaoloon tai sitovuuteen.

---

Tämä lisenssin liite (mukaan lukien kaikki viitteenä sisällytetyt ehdot), kukin liite ja CRA (Client Relationship Agreement) -sopimus tai vastaava sopimus välillämme muodostaa koko sopimuksen Asiakkaan oikeudesta käyttää Power Enterprise Pools 2.0 -ohjelman käytön mukaan laskutettavaa kapasiteettia kussakin Luvallisessa koneessa. Lisenssin liite korvaa kaikki aiemmat viestit, esitykset, aloitteet, takuut, lupaukset, sopimukset ja sitoumukset Asiakkaan ja IBM:n välillä käytön mukaan laskutettavan kapasiteetin käytöstä. Hyväksymällä tämän lisenssin liitteen kumpikin osapuoli pidättäytyy muiden kuin lisenssin liitteessä määritettyjen ehtojen noudattamisesta, mukaan lukien viitteeksi sisällytetyt ehdot. Kaikki Asiakkaan kirjeenvaihdossa (esimerkiksi ostotilauksessa) ehtoihin tekemät lisäykset tai muutokset ovat pätemättömiä.

Kumpikin sopijapuoli hyväksyy Konserninsa nimissä tämän lisenssin liitteen ehdot allekirjoittamalla käsin tai sähköisesti tämän lisenssin liitteen (tai muun asiakirjan, johon liite on sisällytetty viittauksella). Kun tämä lisenssin liite on allekirjoitettu, i) kaikki siitä luotettavalla tavalla tehdyt jäljennökset (esimerkiksi sähköinen kuva, valokopio

tai faksi) katsotaan alkuperäisiksi sopimuskappaleiksi ja ii) sen ehdot koskevat kaikkea Käytön mukaan laskutettavaa kapasiteettia, joka on määritetty käytettäväksi Luvallisessa koneessa.

## Liite 1 – Sopimuksen piiriin kuuluvien ohjelmien luettelo

Alla mainitut IBM-ohjelmat ovat sopimuksen piiriin kuuluvia ohjelmia lisenssin liitteen ehtojen mukaisesti.

IBM-ohjelman numero	Kuvaus
5765-G62	AIX V6 Standard Edition
5765-AEZ	AIX V6 Enterprise Edition
5765-G98 5765-2B1	AIX V7 Standard Edition
5765-CD1 5765-CD3 5765-2E1	AIX V7 Enterprise Edition
5765-CBA 5765-2C1	IBM Power Systems Enterprise Cloud Edition with AIX V7
5765-ECB 5765-6C1	IBM Power Systems Enterprise Cloud Edition
5770-SS1	IBM i V7
5765-SC2 5765-PSE 5765-MFA	PowerSC 2.0 PowerSC Standard Power SC MFA
5765-PVE	PowerVM Enterprise
5765-VE3	PowerVM Enterprise Edition V3
5765-H39	PowerHA for AIX V7 Standard
5765-VCC	PowerVC for Private Cloud V2.0
5765-VCS	PowerVC Standard Edition V1.4
5765-VCD	Cloud PowerVC Manager V1.4
5639-RH8	Red Hat Enterprise Linux 8 for Power with Smart Management Premium-tilaus (enintään 4 ydintä ja 4 loogista osiota), johon sisältyvät Extended Update Support- ja High Availability for Power -ominaisuudet.
5639-RLE	Red Hat Enterprise Linux 7 for Power with Smart Management, Premium-tilaus (enintään 4 ydintä ja 4 loogista osiota), johon sisältyvät Extended Update Support -ominaisuudet.
5639-RHS	Red Hat Enterprise Linux for SAP Solutions for Power, Premium-tilaus (enintään 4 ydintä ja 4 loogista osiota).
5639-OCP	Red Hat OpenShift Container Platform
5639-SAP	SUSE Linux Enterprise Server for SAP Applications for Power with 1-2 Socket, jossa rajoittamaton loogisten osioiden määrä ja priorisoitu tilaus tai tilaus- ja tukipalvelut
5639-15S 5639-12S	SUSE Linux Enterprise Server for Power with Base 1-2 Socket, jossa rajoittamaton loogisten osioiden määrä ja priorisoitu tilaus tai tilaus- ja tukipalvelut