

תנאים ספציפיים למוצר אלה מכתבים את אופן השימוש שלך ב-ColdFusion וכלולים במתכונת של אזכור בתנאי השימוש הכלליים של Adobe (להלן "תנאים כלליים") אשר נמצאים באתר האינטרנט [www.adobe.com/go/terms](http://www.adobe.com/go/terms) (התנאים הספציפיים למוצר והתנאים הכלליים נקראים יחד "תנאים"). ייתכן שגם תנאים אחרים ספציפיים למוצר הכלולים בדרך של אזכור בתנאים הכלליים יחולו על השימוש שלך בשירותים ובתוכנות. לתנאים מודגשים שאינם מוגדרים כאן תהיה משמעות זהה לזו המוגדרת בתנאים הכלליים.

## 1. תנאי הרישיון.

1.1. **רישיון רגיל.** במסגרת רישיון רגיל, Adobe מעניקה לך רישיון להתקין ולהשתמש בתוכנת הייצור על בסיס 'לכל ליבה' כמפורט במסמך זה. Adobe מעניקה לך את הזכות להפעיל על מחשב יחיד לכל רישיון תקף של תוכנת הייצור אשר קיבלת, כל עוד מספר הליבות בכל מחשב יחיד מסוג זה הוא קטן או שווה לשתיים (2). בעל הרישיון רשאי לפנות ל-Adobe על כדי לקבל סיוע בנוגע לכל שאלה בנושאי רישיון דרך [http://www.adobe.com/go/ColdFusion\\_Licensing\\_Contact\\_il](http://www.adobe.com/go/ColdFusion_Licensing_Contact_il).

1.2. **רישיון ארגוני.** במסגרת רישיון ארגוני, Adobe מעניקה לך את הזכות להפעיל על מחשב יחיד לכל רישיון תקף של תוכנת הייצור אשר קיבלת, כל עוד מספר הליבות במחשב יחיד מהסוג הזה הוא קטן או שווה לשמונה (8). אתה רשאי להתקין את התוכנה המקומית ולהשתמש בה כתוכנת פיתוח. השימוש שלך בתוכנת הפיתוח יוכתב על-ידי התנאים שמפורטים להלן.

1.2.1. אתה רשאי להתקין את התוכנה המקומית ולהשתמש בה כתוכנת פיתוח בשרת אחד לכל רישיון תוכנת ייצור שנרכש על-ידך. השימוש שלך בתוכנת הפיתוח מוגבל לשימוש בסביבה הטכנית שלך אך ורק למטרות בדיקה, פיתוח ואחסון זמני, באופן שבו משתמשים ישתמשו בה וייגשו אליה דרך הרשת הפנימית שלך.

1.2.2. אינך רשאי (א) להשתמש בתוכנת הפיתוח לצורך כל פריסה של יישומים בסביבת ייצור פעילה או משנית; או (ב) להשתמש בתוכנת הפיתוח על מנת לפרוס יישומים שמשמשי קצה ניגשים אליהם.

1.2.3. אתה רשאי להתקין את תוכנת מהדורת המפתחים ולהשתמש בה במחשב אחד השימוש שלך בתוכנת מהדורת המפתחים מוגבל לשימוש בסביבה הטכנית שלך אך ורק למטרות בדיקה ופיתוח ולא למטרות אחסון זמני או למטרות ייצור פעיל או משני.

1.2.4. אינך רשאי להשתמש בתוכנת מהדורת המפתחים או לגשת אליה (א) לצורך כל פריסה של יישומים בסביבת ייצור פעילה או משנית; (ב) מיותר משתי כתובות IP בכל זמן נתון; או (ג) לצורך פריסה של יישומים אשר משמשי קצה ניגשים אליהם. **תוכנת מהדורת המפתחים מסופקת על בסיס 'כפי שהיא', ללא כל אחריות או התחייבויות כלפיך.**

2. **שימוש אסור.** נאסר עליך: (א) להשכיר, להחכיר, להלוות או להעניק זכויות אחרות בתוכנה המקומית, כולל זכויות על בסיס חברות או מינוי; (ב) לספק שימוש בתוכנה המקומית במסגרת פעילות עסקית בתחום שירותי המחשב; שירות או מתקן צד שלישי למיקור חוץ; הסדר לשכת שירות, על בסיס שיתוף זמן או כחלק משירות מתארח; או (ג) להשתמש בכל רכיב, ספרייה או טכנולוגיה אחרת הכלולים בתוכנה המקומית, מלבד אך ורק בקשר לשימוש שלהם בתוכנה המקומית. התוכנה המקומית מתוכנת ומסופקת לך כמוצר יחיד אשר מיועד לשימוש כמוצר יחיד במחשבים ובפלטפורמות בהתאם להיתרים כמפורט במסמך זה. אינך רשאי להשתמש בכל הרכיבים של התוכנה המקומית, אך נאסר עליך לפרק את חבילת הרכיבים של התוכנה המקומית לצורך שימוש במחשבים נפרדים, אלא אם הדבר נעשה בהתאם להיתרים האחרים אשר מפורטים במסגרת לתנאים. נאסר עליך לפרק את החבילה או לארוז מחדש את התוכנה המקומית לצורך הפצה, העברה או אספקה מסוגים אחרים.

## 3. הגדרות.

3.1. '**רכיב תוכנה ארגוני נוסף**' משמעותו כלי ColdFusion API Manager אשר מסייע לנהל ממשק תכנות יישומים זמין אך ורק עם המהדורה הארגונית של התוכנה המקומית.

3.2. "**מחשב**" פירושו מכשיר וירטואלי או פיזי לאחסון או לעיבוד נתונים, כגון שרתים, מחשבים שולחניים, מחשבים ניידים, מכשירים ניידים ומוצרי חומרה. כאשר מכשיר מכיל יותר מסביבה וירטואלית אחת (לרבות מחשבים וירטואליים ומעבדים וירטואליים), כל סביבה וירטואלית תיספר כמחשב נפרד.

3.3. "**ליבה**" פירושה ליבה פיזית או וירטואלית במחשב פיזי או וירטואלי אשר מסוגלת לתמרן ולהפעיל את התוכנה המקומית באופן עצמאי. בפריסה פיזית, המונח 'ליבה' מתייחס לאחת מיחידות העיבוד הקטנות של ה-CPU במחשב. בסביבה וירטואלית, המונח 'ליבה' מתייחס ליחידה של כוח עיבוד במחשב וירטואלי. 'ליבה וירטואלית' היא הייצוג הווירטואלי של שרשור חומרה יחיד בליבת עיבוד בסיסית. המספר הכולל של ליבות שמפעילות את התוכנה המקומית במחשב לא יחרוג מהכמות שניתנה ברישיון ויהיה המספר הגדול מבין שתי האפשרויות הבאות: (א) המספר המדויק של ליבות שמפעילות את התוכנה המקומית בעת הגדרת המחשב (תוך שימוש באמצעי אמין וניתן לאימות של חלוקה למחיצות על בסיס חומרה או תוכנה), כך שהמספר הכולל של הליבות אשר בפועל מפעילות את התוכנה המקומית הוא פחות מהמספר הכולל של הליבות באותו מחשב; או (ב) סכום כל הליבות שכלולות בכל CPU במחשב. המספר הכולל של הליבות שמוקצות למחשב הווירטואלי לא יחרוג מכמות הליבות שניתנה ברישיון.

3.4. "CPU" היא כל יחידת עיבוד מרכזית נפרדת (פיזית) בתוך המחשב. כל CPU יכול להכיל ליבת עיבוד אחת או מספר ליבות עיבוד.

- 3.5. "תוכנת מהדורת מפתחים" פירושה תוכנה מקומית אשר ניתנה ברישיון לצורך פיתוח במארח מקומי של יישומים אשר ניתן לגשת אליו בו-זמנית דרך לא יותר משתי כתובות IP מרוחקות.
- 3.6. "תוכנת פיתוח" פירושה תוכנה מקומית אשר ניתנה ברישיון אך ורק לצורך (א) בדיקה ופיתוח פנימיים; וכן (ב) לצורך שימוש בשרת אחסון זמני, כאשר נעשה על-ידך שימוש בתוכנה המקומית ביחס לרישיון תקף לתוכנת הפיתוח. בכל אחד מהמקרים, הגישה לתוכנת הפיתוח יכולה להתבצע רק על-ידי משתמשים דרך הרשת הפנימית שלך.
- 3.7. "Hypervisor" פירושו תוכנה, קושחה או מכשיר חומרה שיוצרים ומפעילים מחשבים וירטואליים.
- 3.8. "מופע" פירושו התקנה יחידה של ColdFusion אשר נפרסת דרך Hypervisor.
- 3.9. "תוכנה מקומית" פירושה תוכנת Adobe אשר נפרסת על-ידך או בשמך בחומרה שהוקצתה על-ידך.
- 3.10. "שרת אחסון זמני" משמעותו שרת המשמש לצורך הרכבה, בדיקה וסקירה של גרסאות חדשות או עדכניות של יישומים, לצורך פריסה של יישומים מסוג זה דרך הרשת הפנימית של לקוח, אך ורק באופן שבו משתמשים ייגשו אליהם לפני שהיישומים יעברו לסביבות ייצור, לסביבות ייצור פעילות או לסביבות ייצור משניות.
- 3.11. "תוכנת ייצור" פירושה תוכנה מקומית שניתנה ברישיון לשימוש עסקי במסגרת ייצור. תוכנת ייצור ניתנת ברישיון לצורך פריסה במחשב עם מספר נקוב של ליבות.
- 3.12. "שרת" פירושו מחשב שמוקצה או מוגדר לצורך גישה על-ידי מספר משתמשים דרך רשת.
- 3.13. 'מחשב וירטואלי' (או VM) פירושו סביבה טכנית אשר מכילה את הרכיבים שנדרשים לצורך ההפעלה של מספר מופעים של תוכנה המותקנת במחשב אחד כאילו שכל מופע של תוכנה מסוג זה הותקן בנפרד במחשב נפרד. בנוסף, מחשב וירטואלי פירושו סביבה טכנית שבה מופעל לפחות מופע אחד של התוכנה על-מנת לספק שירותים ומשאבים מתארחים דרך האינטרנט או רשת פנימית, וניתן לגשת בה לשירותים ולמשאבים באופן שמאפשר לשירותים ולמשאבים מסוג זה להיות זמינים 'לפי דרישה', תוך הגדלה או הקטנה של קנה המידה בהתאם לצרכי העיבוד של המשתמש לאורך הזמן.
- 3.14. 'משתמש' פירושו משתמש אישי וגם משתמש עסקי, בהתאם לרלוונטיות.