

מסלול הטבה מס' 4 - מרכזים יזמות טכנולוגית – חமמות ייעודיות לבιו-טכנולוגיה

1. מטרת התכנית

1.1. הרשות הלאומית לחידשנות טכנולוגית (להלן: "רשות החדשנות" או "הרשות") מסיימת ומעודדת, במשרין או בעקביפין, חדשנות טכנולוגית בתעשייה בישראל באמצעות מגוון מסלולים, כלים ופועלות המבוצעים על ידיה.

1.2. תכנית החממות ליזמות טכנולוגית (להלן – "תכנית החממות"), פועלת משנה 1991. התכנית פועלת כיום מכוח מסלול הטבה מס' 3 – חமמות טכנולוגיות (להלן – "מסלול החממות"), ומיעdetת לעוזד יזמות טכנולוגית, על ידי יצירת מערך סיוע שיאפשר לבעלי רعيונות בתחום הטכנולוגיה בראשית דרכם לבצע את העבודה המחקר והפיתוח (להלן – "מו"פ") וההתארגנות הנדרשת כדי למשת את רعيונם על ידי פיתוחו ל מוצר מסחרי וה把他ו למוצר המאפשר גiros הון פרטי.

1.3. במסגרת יישום המלצות דוח מוניטור לקידום תעשיית הביו-טכנולוגיה בישראל, הוחלט על הקמת חමמות ייעודיות (להלן – "חמהה ביוטכנולוגית") לקידום פרויקטים בתחום הביו-טכנולוגיה (להלן – "פרויקט ביוטכנולוגית"). החמהה הביוטכנולוגית תפעל באחת משתי מתכונות, כמפורט במסלול הטבה זה, ותופעל ע"י זכיניהם, העומדים בתנאי מסלול הטבה זה, אשר יבחרו בהליך תחרותי, או בהליך אחר אם יחליט על כך מנכ"ל רשות החדשנות ושובה לידיעת הציבור.

2. הגדרות

2.1. "ההסכם" – הסכם שייחתום בין הזכין לבין רשות החדשנות בקשר עם הפעלת חמהה ביוטכנולוגית, כהגדרתה להלן, ומטרתו להסדיר את תנאי ואופן ההתקשרות בין הצדדים, ואת תמיית רשות החדשנות והפעלת החמהה הביוטכנולוגית על ידי הזכין.

2.2. "יזם" – יחיד או קבוצה בעלי רעיון טכנולוגי חדש המבקשים לפתחו ל מוצר מסחרי.

2.3. "חמהה ביוטכנולוגית" – חמהה טכנולוגית ייעודית לביו-טכנולוגיה שתפעל באחת משתי מתכונות:

2.3.1. חמתה יזמים שתפעל במתכونة מסלול החממות, בשינויים המתחייבים ממסלול זה (להלן "חמהה ביוטכנולוגית מסוג 1"). במתכونة זו יופעל כל פרויקט ע"י היום במסגרת חברת פרויקט שתוקם בחמהה כמפורט להלן.

2.3.2. חמתה פרויקטים שבה היזם הוא הזכין ומפעיל הפרויקטים (להלן: "חמהה ביוטכנולוגית מסוג 2").

2.4. "זכין" – זכין חמתה הוא>tagid, שאינו נהנה מתמיכת ממשלה, אשר אושר על ידי ועדת החממות הביוטכנולוגיות (להלן – "הוועדה") להפעיל חמתה ביוטכנולוגית ואשר יעמוד בדרישות כפי שנקבעו במסלול הטבה זה.

2.5. "חברת פרויקט" – חברת שקמה במסגרת החמתה הביוטכנולוגית על פי המוגדר בסעיף 5 לימוש פרויקט החמתה.

2.6. "פרויקט חמתה": פרויקט חמתה הוא תכנית למחקר ופיתוח בתחום הביו-טכנולוגיה של יזם או של חמתה, אשר כתוצאה ממנו יימצא הידע, התהlications או השיטות לייצור מוצר חדש, או לפיתוח תהליך חדש, או לשיפור מהותי בתהליך קיים, שיש לו פוטנציאל מסחרי לשוק העולמי, שעומד במאפיינים של להלן וشنבחר ע"י החמתה ואושר על ידי הוועדה. המאפיינים על פיהם ייבחן, בין היתר, פרויקט חמתה הינם:

2.6.1. **חדשנות.**

2.6.2. הרעיון עבר הוכחת היתכנות ראשונית במסגרת הממחקר האקדמי או בכל מסגרת אחרת.

2.6.3. הפרויקט הוא בעל פוטנציאל מסחרי גבוה.

2.6.4. זמן הבשלה הפרויקט עד למסחרו הוא ארוך.

2.6.5. רמת הסיכון הטכנולוגי הטמונה בפרויקט גבוהה.

2.6.6. לפROYKT סיכוי לגייס השקעה חיצונית תוך שלוש שנים.

2.6.7. לפROYKT יש מנהל מיועד בעל כישורים מתאימים.

2.6.8. חלק משמעותית של פעילות המו"פ ייעשה במסגרת החממה הביוטכנולוגית ובתחומה.

2.6.9. לחממה יהיה ערך מוסף משמעותי להצלחת הפרויקט.

2.7. **"תקציב מאושר":**

2.7.1. תקציב חממה מאושר – התקציב שנועד להפעלת מינהלת החממה אשר אושר ע"י הוועדה למטרה זו.

2.7.2. תקציב מאושר לפROYKT חממה – סך התקציב פרויקט חממה, כפי שאושר על ידי הוועדה למטרה זו, המורכב מהימון המשלתי ומהימון המשלים ומהוועדה נספה לכתוב האישור הנitin לפROYKT ע"י רשות החדשנות.

2.8. **"ミימון רשות החדשנות" או "הלוואת רשות החדשנות"**

הלוואת רשות החדשנות לפROYKT - הלוואת רשות החדשנות הנינתה על ידי רשות החדשנות לזכין לצורך הפעלת פרויקט חממה, כמפורט בסעיף 5.8.

תנאי הלוואת רשות החדשנות מפורטם בהסכם להפעלת חממה ביוטכנולוגית.

2.9. **"מימון משלים"** - מימון הנitin לפROYKT חממה על ידי הזcinן או אשר הזcinן מתחייב להעמידו באמצעות גורם אחר לרבות הזמן, הנועד לביצוע פרויקט חממה כמפורט בסעיף 4.3.

2.10. **"אופציית רשות החדשנות"** - זכות רשות החדשנות, למש את השבוד על נכס הפרויקט המשועבדים נגד הלוואת רשות החדשנות לפROYKT או להעביר או למכור זכויותיה בנכס הפרויקט המשועבדים בגין הלוואת רשות החדשנות שניתנה, אם הלוואת רשות החדשנות לא נפרעה כנדרש עד תום התקופה המוגדרת במסלול הטבה זה, או אם הזcinן לא עמד בתנאי מסלול הטבה זה.

2.11. **"אופציית הזcinן"** - זכות הזcinן להחזיר את הלוואת רשות החדשנות ולשחרר את השבוד מהמניות המשועבדות כמפורט בסעיף 4.3.8.

2.12. **"ריבית"** - כמשמעותה בחוק פסיקת ריבית והצמדה, התשכ"א – 1961.

3. **עודת החממות הביוטכנולוגיות (להלן – "הוועדה")**

הוועדה היא הגוף שנועד להפעיל את תכנית החממות הביוטכנולוגיות עפ"י מסלול הטבה זה.

3.1. **חברי הוועדה:**

3.1.1. הוועדה היא ועודת החממות הפעלת עפ"י הוראת מנכ"ל 8.2 למעט נציגי הציבור.

3.1.2. הוועדה זו, בשbetaה כוועדת החממות הביוטכנולוגיות, יmono נציגי ציבור בין שניים לארבעה חברים נוספים, שהם בעלי ניסיון ובכירות, הЛОקים או שלקו בעבר חלק במחקר אקדמי בתחום הביאוטכנולוגיה, או בניהול בכיר בתעשייה הביאוטכנולוגית, או בהנהלות של קרנות הון סיכון המשקיעות בתחום.

- 3.2 מינוי חברי הוועדה הנזכרים בסעיף 3.1.2 ייעשה ע"י מנכ"ל רשות החדשנות עפ"י המלצה ראש הרשות לתקופה של שלוש שנים.
- 3.3 מניין חוקי לקבלת החלטה - לפחות 5 חברים הוועדה וביניהם לפחות שני נציגי ציבור.
- תפקידי הוועדה וסמכויותיה:
- 3.3.1 לקבוע מדיניות בנושא תכנית החממות הביוטכנולוגיות.
 - 3.3.2 לקבוע ולפרנס כללים ונוהלים לביצוע מסלול הטבה זה.
 - 3.3.3 לאשר הפעלת חממות ביוטכנולוגיות במסגרת תכנית זו ובהתאם לנדרש במסלול הטבה זה.
 - 3.3.4 לבחור ולאשר זכינים בהתאם לקבוע במסלול הטבה זה.
 - 3.3.5 לקבוע אמות מידה וסדר קדימות בהקצאת תקציב תכנית החממות הביוטכנולוגיות.
 - 3.3.6 לאשר או לדוחות פרויקטי חממה המועמדים לפעול בחממות הביוטכנולוגיות, לאשר תקציביהם ולהציג תנאים לאישורם.
 - 3.3.7 לאשר פרט ציוד עבור מעבדת הציוד המרכזי בהתאם לסעיף 4.2.1.
 - 3.3.8 לאשר פעילות קבלני משנה מעבר ל- 40% כמפורט בסעיף 5.8.
 - 3.3.9 לאשר הארכת תקופת הביצוע של הפרויקט וכן לאשר פעילות חברות פרויקט בחממה, לאחר תום תקופת הביצוע בהתאם לסעיף 5.3.
 - 3.3.10 לעקוב אחר ביצוע תכנית החממות הביוטכנולוגיות ולהחליט על פסקת תמייה בחממות אלה או בפרויקט חממה או בחברות פרויקט או בזכין אם אנים מלאים, בין היתר, אחר כליל התכנית והתניות הוועדה ו/או התהיבויותיהם, ע"פ דין ו/או הסכם, או אם קיימות מגבלות תקציב.
 - 3.3.11 לדון בזמן אישורים בהקשר לשימרת המידע וזכויות הייצור בארץ בהתאם לסעיף 7.1.
 - 3.3.12 לאשר או לפסול כל שינוי מהותי שעשוה לפעול הזכין לעומת הצעתו המקורי, לרבות שינויים פרנסוניים הנעים בצוות הנהולי הבכיר.
 - 3.3.13 ליזום סקרים, מחקדים וכל פעילות אחרת העשויה לסייע בהפעלת תכנית החממות הביוטכנולוגיות ובקידומה.
 - 3.3.14 לאשר שינויים במבנה ההון של זכין החממה ושל חברות הפרויקט, בהתאם לכללים שתקבע.

4 החממה הביוטכנולוגית

הזכין יתחייב להקמתה ולהפעלה של חממה ביוטכנולוגית בעלותו, שהינה מרכז ליזמות ביוטכנולוגית המהווה מסגרת ארגונית,בעל מינהלה מתאימה, תנאי דירות ואמצעים מתאימים המאפשרת ומסייעת לביצוע של פרויקט מ"פ בתחום הבιוטכנולוגיה, העומדת בתנאים של להן ואשר אושרה להפעלה במסגרת תכנית זו כחממה ביוטכנולוגית.

4.1 התנאים להפעלת החממה:

- 4.1.1 החממה הביוטכנולוגית תהיה תאגיד ישראלי רשום כדין, למטרות רווח, שיוקם כשותפות ובעלותו היחידות/non הפעלה המוצלה של החממה. שיעור השתתפותם של מוסדות אקדמיים, או תאגידים בשליטתם, לא יעלה על 15% במצטבר, אלא אם נתנה הוועדה אישור מיוחד לכך.
- 4.1.2 הזכין יוכיה בעלותו, או זכויות שימוש מלא לכל אורך תקופת החממה הביוטכנולוגית, במבנה פיזי שייהיה בעל תשתיות מתאימה למחקר ופיתוח בתחום הבιוטכנולוגיה, המוצע ל- 8 פרויקטי חממה לפחות, והכולל גם תשתיות מתאימה להפעלה מעבדת ציוד מרכזית בהתאם לדרישות המפורטות בסעיפים 5 ו- 4.2 להלן.

4.1.3 צוות החממה הבוטכנולוגית יכול לפחותות : מנכ"ל/ית מקצוע, סמנכ"ל/ית בעלי/ת כישורים מקצועיים מתאימים בתחום על כל שלושה פרויקטים המתנהלים בחממה, מנהל/ת אדמיניסטרטיבי, מפעיל מעבדה מרכזית, מזקיר/ות ומנהל/ת חשבונות.

הצוות יושב במליאו לא יותר מトום שנת הפעילות הראשונה של החממה.

4.1.4 הזכין יתחייב לאפשר לפROYיקט החממה גישות לשירותי יעוץ מהמעלה הראשונה בתחומים הבאים: יעוץ חשבוני ופיננסי, יעוץ משפטי, יעוץ פטנטים, בקרה איכות, רגולטוריקה, יעוץ בנוגע לניסויים קליניים ומידענות.

4.1.5 הזכין יתחייב להקים מעבדה מרכזית ולהפעילה כמפורט בסעיף 4.2 להלן.

4.2 המעבדה המרכזית :

- 4.2.1 המעבדה המרכזית של החממה תוקם ע"י הוציאין לא יאוחר מסוף השנה הראשונה לפעולות החממה. המעבדה תכיל ציוד בסיסי בתחום, בהתאם למקובל במעבדות המחלקות באוניברסיטאות, וכן ציוד מרכזי מתאים לפROYיקטים המתנהלים בחממה.
- 4.2.2 המעבדה המרכזית של החממה תתנהל על פי כללי הבטחת איכות נאותים (ISO/IEC17025), החל מתחילה השנה השנייה לקיומה.
- 4.2.3 המעבדה תעבור הסמכה על ידי הרשות המוסמכות, עד תום שנתיים ממועד תחילת פעילותה.
- 4.2.4 ניסויים בבעלי חיים, למעט ניסויי היתכנות, יבוצעו במעבדות העובדות על פי דירקטיבות GLP, וモכרות על ידי הרשות הלאומית להסכת מעבדות.
- 4.2.5 הנהלת החממה תקשר את מנהלי הפROYיקטים לעובודה על פי עקרונות איכות.
- 4.2.6 הוציאין לא יהיה רשאי לאבות תשולם מפרויקט החממה עבור שימוש בצד המעבדה המרכזית או עבור אחזקת כח אדם מעבר לתקורה המותרת עפ"י סעיף 4.3.4 להלן, להוציא תשלום עבור חומרים וכליים מתכליים שיידרשו לביצוע הפROYיקט.
- 4.2.7 הוציאין יתחייב להשקיע בהקמת המעבדה המרכזית ובצדקה סכומים כמפורט בסעיף 4.2.8 להלן.
- 4.2.8 הוציאין יהיה זכאי להלואת רשות החדשנות עבור רכישת הצד המעבדה המרכזית בשיעור של 50% מעלות הצד במסגרת המקובלת לפי נחי רשות החדשנות (להלן: "הלואת ציוד מעבדה"). רכישת כל פריט ציוד תהיה באישור הוועדה, בצויר שיעבור לטובת רשות החדשנות. בסיום השימוש בו במסגרת החממה הביאוטכנולוגית יחויר הוציאין לרשות החדשנות את החלק היחסית מערכו המופחת של כל הצד במועד סיום השימוש. ההזר זה במלואו יהווה סילוק סופי של הלואת ציוד המעבדה.

4.3 מימון החממה:

- 4.3.1 הוציאין יתחייב להקים את החממה ולהפעילה במשך 6 שנים, בהשקעה של לפחות 2.7 מיליון ש"ח לשנה, צמוד לממד המהירים לצרכן שפורסם בחודש פברואר 2004. סכום זה מיועד לכיסות את ההוצאות השוטפות לתפעול מינהלת החממה.
- 4.3.2 לצורך האמור בסעיף 4.3.1 לעיל, ולהבטחת מילוי התחייבותיו, יידרש הוציאין להפקידUberות בנקיות בסך השווה למחצית ההשקעה לתקופה של ששה שנים ושלושה חודשים (8.1 מיליון ש"ח).
- 4.3.3 השקעת הוציאין כנ"ל תהיה נוספת למימון המשלים הנדרש לכל פרויקט חממה, ולהוצאות התקורת של הפROYיקטים המאושרם במסגרת התקציב המאושר של כל פרויקט, ובנוסף למימון רכישת ציוד המעבדה המרכזית.
- 4.3.4 הוציאין לא יגבה כל תשלום מפרויקט החממה מעבר לתקורה המותרת עד 20% מעלויות שכר העבודה בתקציב המאושר, בתמורה להזאותו למימון תקורות פרויקט החממה, לרבות עברו שימוש במעבדה המרכזית, למעט עלות של חומרים מתכליים.
- 4.3.5 בכל מועד בו ימשח הוציאין מנויות מחברות הפROYיקט שבירדו או ימכור זכויות בKENIIN רוחני, בפרויקט חממה, יחויר הוציאין לרשות החדשנות לפחות 25% מהתמורה שתתקבל מהשימוש, עד לפירעון מלא של הלואת רשות החדשנות שניתנה לפROYיקט בתוספת הריבית.

4.4 הבעלות בחממה:

- 4.4.1 בין בעלי מנויותו של הוציאין יהיו כלולים גופים בעלי ניסיון וכיiolת בתחום המו"פ, התעשייה, ההשקעות והיזמות בכלל, ובתחומי הביאוטכנולוגיה בפרט.
- 4.4.2 הרכב הבעלות בוציאין יאפשר פעילות עצמאית חופשית ותחרותית של החממה, של פרויקטי החממה ושל חברות הפROYיקט הפעולות בה. לא ייכללו בו גופים שעשוים למנוע או להגביל

תחרות, או כאלה שביןם לבין הפרויקטים בחממה עלול להויזר ניגוד עניינים, במישרין או בעקיפין.

4.4.3 כל העברת שליטה בזכין חממה כפופה לקבלת אישור הוועדה. לעניין זה "שליטה" - כהגדרתה בחוק ניירות ערך, התשכ"ח – 1968.

5 פרויקט חממה

5.1 פרויקט יתקבל לחממה לאחר בדיקתו ע"י החממה והחלטתה לקבלו.

5.2 תקופת הביצוע של פרויקט בחממה תהיה עד 3 שנים (להלן "תקופת הביצוע"). הוועדה מוסמכת לפיה שיקול דעתה להאריך תקופה זו ללא הגדרה בתקציב המאושר.

5.3 יהיה בחממה של פרויקט חממה מעבר לתקופת הביצוע, כולל ההארכה כנ"ל, תאפשר רק אם שוכנעה הוועדה כי לחממה הבוטכנולוגית שטחים בהיקף המאפשר את פעילותן הסדירה של שאר הפרויקטים הפעילים, ואת קליטתם של פרויקטים חדשים.

5.4 **ミימון פרויקט בחממה:**

ミימון פרויקט בחממה ייעשה מהמקורות הבאים:

5.4.1 הלואת רשות החדשנות לחממה עבור ביצוע הפרויקט, כמפורט בסעיף 5.7.

5.4.2 **ミימון משלים כמפורט בסעיף 5.8.**

5.5 **תקציב פרויקט בחממה:**

5.5.1 הוועדה תקבע לפרויקט תקציב לביצוע תכנית המו"פ שלו, אשר יוצרף לכתב האישור ויהווה חלק ממנו.

5.5.2 התקציב המאושר המוצע לפרויקט בחממה לא עליה על 8,100,000 ש"ח לתקופת ביצוע של עד 3 שנים.

5.6 **הלואת רשות החדשנות לפרויקט:**

5.6.1 לצורך ביצוע פרויקט בחממה תינתן לזכין הלואת רשות החדשנות בשיעור השתתפות של 85% מהתקציב המאושר לפרויקט החממה בשנה הראשונה של תכנית המו"פ המושרת, ו-75% מהתקציב המאושר בשנה השנייה של תכנית המו"פ המושרת, ו-10% בשנה השלישייה של תכנית המו"פ המושרת.

5.6.2 הוועדה תהיה מוסמכת, במקרים מיוחדים, לקבוע לפי שיקול דעתה שיעורי הלואת שונים בפרויקט חממה מסוים, ובתנאי שלא יעלו על התקנות המפורטות בסעיף 5.6.1.

5.7 **ミימון משלים לפרויקט:**

5.7.1 **ミימון שיינתן לפרויקט חממה ע"י הזכין הנועד לביצוע פרויקט החממה, כולל הוצאות מו"פ הנדרשות לביצוע ולמסחר הפרויקט בנוסף על אלה המכווצות ע"י הלואת רשות החדשנות.** גובה המימון המשלים יהיה לפחות, בשיעור המשלים את הלואת רשות החדשנות לפרויקט ל-100% מהתקציב המושרת.

5.7.2 הזכין יוכל להביא את המימון המשלים ממוקורותיו או מגורם מממן פרטי אחר, לרבות היוזם, ובclud שהזכין ערב למימון המשלים עד לתשלומו בפועל.

5.8 **פעילות המו"פ תעשה ככל האפשר בתחום החממה.** תאפשר הוצאה עבודה לבעלי ני משנה חיצוניים בשיעור של עד 40% מהתקציב המושר של הפרויקט. בסמוכות הוועדה לאשר הוצאה עבודה

לקבלני משנה חינוכיים מעבר להיקף זה עבור פעילות תומכת חינונית שלא ניתן לביצה בחממה כגון:
בדיקות יהודיות במודל בעלי חיים, סינטזת חומרים, ניסויים פורה קליניים וקליניים וכו'.

5.9 הזכאות להלוואת רשות החדשנות לפרויקט חממה תחול רק על מי שלא קיבל ואינו מקבל מהממשלה כגון:
תמייקה נוספת בגין פרויקט החממה עבورو התקשרות ההלוואה, לרבות תמייקה מקרנות בinalgומיות
шибראל הינה צד להן.

תמייקה במסגרת תוכנית המו"פ השישית האירופית ו/או תמייקה שנייתה בשלבים מוקדים של
הפרויקט במסגרת חממה טכנולוגית ע"פ הוראות מנכ"ל 8.2 או 8.3 של משרד הכלכללה וה תעשייה,
מסלול חממות וכן תמייקה בתכניות "זופר" ו/או "הנופה" של לשכת המדען הראשי משרד הכלכללה
וה תעשייה/ רשות החדשנות, לא תחשבנה מימון רשות החדשנות לצורך סעיף זה וב惟ך שהתקציב
האושר הוא לצורך מימון פעילות נוספת ככתב האישור לאותה תמייקה.

5.10 יוזם בחממה ביוטכנולוגיה מסווג 1 לא יכול לקבל הלוואת רשות החדשנות ליותר מפרויקט אחד
במסגרת התכנית. בסמכות הוועדה לאשר חריגים לסעיף זה.

5.11 פרויקט חממה ביוטכנולוגיה מסווג 1 (להלן: "חממה מסווג 1"):

5.11.1 כל פרויקט בחממה מסווג 1: ירשם כחברה פרטית בתוך 3 חודשים מקבלת כתב האישור. (להלן:
"חברת הפרויקט").

5.11.2 מטרת חברת הפרויקט היא להפעיל ולמסחר את הפרויקט.

5.11.3 חברת הפרויקט תהיה בעלת כל נכסיו הפרויקט, לרבות הידע והקניין הרוחני שפותחו במסגרתו.
כל עוד לא הוקמה חברת הפרויקט, תהיה החממה בעלת הידע והקניין הרוחני בפרויקט.

5.11.4 לכל חברת פרויקט ימונה מנכ"ל מיום הקמתו, ומנהל פיתוח עסקי לא יאוחר מתום השנה
הראשונה של תקופת הביצוע. צוות זה יהיה בנוסף למצבת כה האדם של מינהלת החממה
כמפורט בסעיף 4.1.3.

5.11.5 חברת הפרויקט תהיה בעלות היוזם, החממה ומשקיעים נוספים.

5.11.6 בכל פרויקט חממה יידרש הזוכה לקובע במו"מ מראש את שייעור האחזקות של היוזם
בפרויקט, ובחברת הפרויקט לכשתקום (להלן: "מניות בפרויקט"). אחו זו לא יחתה מ –
30%, ולא יעלה על %70.

5.11.7 בתמורה למימון הוצאות מינהלת החממה כמפורט בסעיף 4.3 קיבל הזוכה עד 5% ממניות כל
חברת פרויקט המתකבלת לחממה בתקופת הזוכה (להלן: "מניות התפעול").

5.11.8 יתרת המניות בפרויקט לאחר חלוקת המניות עפ"י סעיף 5.13.6 וסעיף 5.13.7, יתחלקו באופן
יחסי לכפסים שיושקעו במימון הפרויקט בחממה (להלן: "מניות ההשקעה").

5.11.9 משקיעי המימון המשלים יקבלו את חלקם היחסית במניות ההשקעה והזוכה יקבל את החלק
היחסית במניות ההשקעה מכח השקעת רשות החדשנות בפרויקט. מניות אלה של הזוכה ישועבדו
לרשות החדשנות (להלן: "מניות המשועבדות").

5.11.10 הקצאות מניות נוספות בחברת הפרויקט יהיו בהתאם להסכם להirut חממה ביוטכנולוגיה.

5.11.11 החממה רשאית להעניק אופציית למניות לעובדים, למנהלים וליזמים בחברת הפרויקט אחריו
הקמתה, ובתנאי שאין כל קרבה משפחתית או קשר עסקית או אישי, במישרין או בעקיפין בין
הזוכה ו/או היוזם ו/או חברת הפרויקט לבין מקבל האופציה מעבר להעסקתו בחברת הפרויקט.

5.12 פרויקט בחממה ביוטכנולוגיה מסווג 2 (להלן: "חממה סוג 2"):

5.12.1 הפרויקט יהיה בעלות החממה וגורמים נוספים שהחממה תחילת לגבייהם כגון: משקיעים
ומדענים.

5.12.2 מטרת הפרויקט היא להגיע למסחרו.

- 5.12.3 החממה תהיה בעלת כל נכסיו הפרויקט, לרבות הידע והקניין הרוחני שפותחו במסגרתו, עד למסחרו עפ"י שיקול דעתה.
- 5.12.4 לכל פרויקט ימונה מנהל מיום הקמתו ומנהל פיתוח עסקיו לא יאוחר מトום שנה מהתחלת תקופת הביצוע של הפרויקט, וזאת בנוסף למצבת כה האדם של מינהלת החממה, כאמור בסעיף 4.1.3.
- 5.13 היה וחממה מסוג 2 תבקש להפעיל פרויקט ע"פ תנאי חממה מסוג 1, תידרש חממה ביוטכנולוגית מסוג 2 להפעיל את הפרויקט המבוקש בהתאם לכל התנאים הקבועים לגבי חממה ביוטכנולוגית מסוג 1.

5.14 שעבודים: תמורת הלוואה רשות החדשנות לחממה עבור ביצוע הפרויקטיטים, קיבל רשות החדשנות שעבוד ראשון כדלהן (להלן: "נכסים הפרויקט המשועבדים"):

- בchmodot מסוג 1: על כל מנויות ההשקעה, שבידי החממה בחברת פרויקט, שאינן מנויות בגין המימון המשלים, ועל כל ציוד שיירכש לשימושו של הפרויקט. 5.14.1
- בchmodot מסוג 2: שייעבור צפ' ראשון בדרגה, על כל נכסיו החממה, לרבות הגבלה על העברת /או רישוי הזכיות בטכנולוגיות שנוצרו בפרויקטם בתקופת החממה, ועל כל ציוד שיירכש לשימושו של הפרויקט. כמו כן תחביב החממה להסביר את השימושים למנויות חברות הפרויקט כשיווקמו, בהתאם לסעיף 5.14.1 לעיל. 5.14.2
- הchmoda תרשום את השעבוד לטובת רשות החדשנות בתוך שלושה חודשים לכל היותר מיום הפעלת הפרויקט כמצוי בכתב האישור של הפרויקט. 5.14.3
- השבודים יוסרו, או להילוףין, תועבר הבעלות בנכסי הפרויקט המשועבדים לרשות החדשנות או לפקדתה עפ"י המפורט בסעיף 5.15 להלן. 5.14.4
- 5.15. החזר הלוואה רשות החדשנות לפרויקט:**
- הזוכה יחזיר לרשות החדשנות את הלוואה רשות החדשנות לפרויקט לפי התנאים הבאים (להלן "אופציית הזוכה"):
- 5.15.1. במהלך תקופת הביצוע של הפרויקט החממה, החזר ייעשה תמורת ערכה של הלוואה רשות החדשנות בצירוף ריבית.
- 5.15.2. בשנתיים הראשונות שלאחר תום תקופת ביצוע הפרויקט החממה – תנאי סעיף 5.15.1 יותרו בתקופ ובלבך שהזוכה מתחייב להפעיל את חברת הפרויקט או את הפרויקט בהיקף פעילות דומה.
- 5.15.3. בשלוש השנים מאוחר מכך – תנאי סעיף 5.15.1 יותרו בתקופ בתנאי שהזוכה יתחייב להמשך פעילות חברת הפרויקט או הפרויקט בהיקף פעילות דומה, אך הריבית על הלוואה רשות החדשנות בשנים אלו תוכפל.
- 5.15.4. לאחר תום תקופת שמנה השנים האמורה בסעיפים 5.15.1-5.15.3, וכל עוד לא מימשה רשות החדשנות את אופציית רשות החדשנות, תמשיך החזר רשות החדשנות לציבור ריבית בשיעור הנקוב בסעיף 5.15.3.
- 5.15.5. תמורת פירעון הלוואה רשות החדשנות לפרויקט ע"י הזוכה תסיר רשות החדשנות את השעבוד מנויות הפרויקט הרלוונטי.
- 5.15.6. בכל מועד שיבצע הזוכה עסקה בנכסי הפרויקט המשועבדים /או בטכנולוגיה שפותחה בפרויקטים שבידיו, יחויר הזוכה לרשות החדשנות את חלקה היחסי בהשקעה באותו פרויקט או 25% מהתמורה שהתקבלה מהעסקה, הגבוה מביניהם, עד לפירעון מלא של החזרה רשות החדשנות שניתנה לפרויקט החממה בתוספת ריבית.
- 5.15.7. רשות החדשנות תוכל למש את אופציית רשות החדשנות כמפורט בסעיף 2.10 אם לא החזר הזוכה את הלוואה רשות החדשנות עד תום התקופה הנקבעה בסעיף 5.15.3 או במועד מוקדם יותר אם הפר הזוכה את התחייבותו בהתאם למסלול הטבה זה או להסכם להפעלת חממה ביוטכנולוגיה.

6 הגשת הבקשה

בקשה להלוואה רשות החדשנות לפרויקט תוגש על ידי החממה הביוטכנולוגית לרשות החדשנות, על גבי טופס מיוחד, ערוכה על פי הכללים והנהלים שהוצעו קבעה או קבוע מפעם לפעם, ותלווה במסמכים נוספים לפי דרישת הוועדה או על ידי גורם שהומשך על ידה. טופס בקשה למשמעות ניתן לקבל בשרות החדשנות או באתר האינטרנט של רשות החדשנות.

7 שונות

- 7.1 הוראות החוק לעידוד מחקר, פיתוח וחדשנות טכנולוגית בתעשייה, התשמ"ד-1984, ומסלול הטבה מס' 1 של רשות החדשנות – קרן המ"פ, בהקשר של שמירת הדעת וזכויות הייצור בארץ ניהול על סיווּן הנitinן מכוח מסלול הטבה זה, בשינויים המתחייבים ממנה.
- 7.2 נали רשות החדשנות, כפי שייקבעו ויפורסמו מעת לעת על ידי הוועדה הם חלק בלתי נפרד ממסלול הטבה זה. כל עוד לא נקבעו נלים מיוחדים למסלול הטבה זה, יהולו, בשינויים המתחייבים, הנהלים שנקבעו מכוח מסלול החמות.
- 7.3 הסכומים הנקבעים במסלול הטבה זה נקבעו במונחי תקציב 2004, וייעודכו בהתאם בתחילת כל שנה על פי שיעור ההתייקרות שייקבע.
- 7.4 אישור פרויקטים במסגרת מסלול הטבה זה יהיה בהתאם לסכומים שתוקצבו לכך בתקציב רשות החדשנות ובהתאם לשיקול דעת הוועדה. בכל מקרה אין לראות במסלול הטבה זה התהווות מטעם רשות החדשנות לתשלום כלשהו.
- 7.5 רשות החדשנות שומרת על זכותה לשנות תנאי תכנית זו בכל שלב. אולם לגבי זכינים שייבחרו בשלב הראשון, רשאית רשות החדשנות לשנות תנאי תכנית זו לאחר 6 שנים.

8 התהווות לשמירה על דיני הקניין הרוחני

הזכין מתחייב לשמר על דיני הקניין הרוחני כפי שנגאו מעט לעת במדינת ישראל. ידוע לזכין כי אם יורשע בעבירה על דיני הקניין הרוחני תהיה רשות החדשנות רשאית לבטל למפרע כל הטבה, מענק, הלואה, הטבת מס או יתרון כספי אחר, כולם או חלקם, ולדרוש את החזרתם בצירוף ריבית והפרשי הצמדה כחוק.

9 תחולת

.2.12.01 8.4 מיום מנכ"ל הוראה זו מיום חתימתה, והוא מחליף את הוראת מנכ"ל 8.4 מיום .