

מדינת ישראל/משרד החקלאות
מינהל המחקר החקלאי
מכון וולקני

ועדת המכרזים המרכזית

ועדה מיום 26.9.2017

מס' פטור: 1632

סעיף פטור: תקנה 3(33)

בנושא: רכישת זרעי חיטה ושעורה לזריעות חורף 2017 בחוות גילת

שם החברה/ הספק: זרעי הנגב אגודה שיתופית ח.פ.: 570050930

היקף ההתקשרות: 48,438 טון כולל מע"מ 17%

תקופת ההתקשרות: מיום אישור ההזמנה ועד ליום 31.12.2017

הסכם: לא

ה ח ל ט ה

בהמשך לחוות הדעת הרצ"ב וטופס להצהרה והתחייבות **מאשרת ועדת המכרזים** את ההתקשרות האמורה לפי סעיף 3(33) בהתאם לנימוקים המפורטים במסמכים המצ"ב.

נציג היחידה
אלי צעדי

מוטי ניר- חבר

גלעד שמיר
חשב המינהל

עו"ד בת עמי הלוינג,
יועצת משפטית המינהל

אמיר גנאור
יו"ר הועדה

נספח ב'
טופס להצהרה והתחייבות -
הטופס בלשון זכר אך מתייחס לשני המינים

תאריך: 24/09/17

פטר מס': 1632
בנושא: רכישת זרעים קטיף ואגורה לצרכן חולף באיסוף קחוואה

אני הח"מ, מתחייב ומצהיר בזאת, לפעול בהתאם להוראות חוק המכרזים, התשנ"ב – 1992 ולתקנות חובת המכרזים התשנ"ג-1993, וע"פ ההוראות שנקבעו מכוחן.

אני מתחייב בזה כי אסווג רכש כ"תשומה מדעית", אך ורק אם יעמוד בכל התנאים האלה:

1. המכשור, הציוד, החומר או השירות מפורטים בנספח.
2. המדובר ברכש של מכשור מדעי, ציוד מדעי, כימיקלים, ספרות מדעית וחומרים ושירותים המשמשים כולם למחקר (להלן: "הרכש") הנחוצים לצורך מחקר/ים המתנהלים בקבוצת מחקר אליה אני שייך והוא בעל מאפיינים ייחודיים היותו ויש זנים צפציפיים ע"פ המלצת חוקר זן ברניר זון תשרי בחיטה זון מורגן באפונה יש נחיצות למחקר זנים אלו מיוצרים ומשווקים בלעדית ע"י חברת זרעי הנגב יש לסמן:

הרכש חיוני לצורך אמינות של מחקר קיים.	
הרכש חיוני לצורך אחידות של מחקר קיים.	V
הרכש חיוני לצורך רציפות של מחקר קיים.	
אחר (מיועד למקרים חריגים בלבד בהם הנימוק קשור לאמינות, אחידות או רציפות המחקר).	

ככל שהסימון הינו למקרים החריגים, יש לנמק:

3. בדיקתי העלתה כי לא קיימים קשרים/פרטיים/חברתיים, בין הספק המבוקש לביני מבקש הבקשה.
4. בדיקתי העלתה כי במאגר הספקים ובמכרזי המסגרת (ככל שיש בעת הבקשה) אין את המוצר או אין ספק אשר יכול לספק לי את התשומה המדעית בשל הצורך ברציפות ואחידות.

אני מתחייב בזאת, כי בכל מקרה בו לא יתמלאו כל התנאים המפורטים לעיל במצטבר, לא אסווג את דרישת הרכישה כשרות חיוני למחקר.

שם: אלי צעדי	תפקיד: חוקר
טלפון ישיר: 089928635	יחידה: מרכז מחקר גילת
089920568	
טלפון נייד: 0502333931	דוא"ל
0506220158	zaadye@volcani.agri.gov.il
תעודת זהות:	תאריך: 24/09/17
054684998	חתימה: 

נספח מעודכן מיום 29.3.2017

אישור מנהל המכון: במידת הצורך יש להחתים את מנהל המכון

שם מנהל המכון: אורי ירמיהו	חתימה:
	אלה יחיאל
שם המכון: חוות גילת	תאריך: 24/09/17

נספח א'

רשימת התשומות

1. חומרים למחקר ביולוגי/כימי/חקלאי

ריאקציות אנזימטיות, אנליזות מולקולריות, אנליזות מיקרוסקופיות, מצעי גידול ותערובות הזנה ייחודיות לתרביות, חרקים, צמחים, בע"ח, תרופות ונסיובים, נוגדנים, חומרים להפרדות ביולוגיות וכימיות, בקרת צמיחה, צבעים לצביעות ביולוגיות, צמחים או חלקי צמחים מ/לנסינות (כולל זרעים וצמחים מוטנטים).

2. ערכות מחקר משולבות (קיימים) למחקר ביולוגי/כימי/חקלאי לשימושים כגון

זיהוי חומרים, הפרדת חומרים, ריאקציות אנזימטיות, יישומים מולקולריים, אנליזות מיקרוסקופיות, radimmunoassay.

3. ציוד אזיל למחקר ביולוגי/כימי/חקלאי כגון:

ציוד סינון והפרדה, ציוד ייעודי למכשור מדעי מבחנות ליישומים מיוחדים, ציוד ייעודי לאנליזות מיקרוסקופיות, מיכלים לניסויים אחסון בעלי תכונות ייחודיות, יריעות פולימריות מסוגים שונים.

4. ציוד מדעי למחקר ביולוגי/כימי/חקלאי

- ציוד מדידה בניסיונות (כגון: מד כלורופיל, מכשור למדידת פלורסנציה, בליעה, פוטוסינתזה, מכשור ייחודי למדידת נפחים)
- ציוד לגידול ניסיוני של חומר ביולוגי (כגון תאי גידול עם תכונות מיוחדות)
- ציוד חקלאי ניסיוני (כגון ציוד זריעה ודיש לצמחים בודדים)
- ציוד מדעי לאגירת נתונים ובקרים לתפעול של מכשור.
- ציוד לניטור סביבת הגידול ואחזקה של חומר ביולוגי וכימי (כגון סנסורים ואוגרי נתונים ללחות, טמפרטורה, רטיבות, רוח, תאורה, חום, קרינה)
- ציוד לזיהוי והפרדה של חומרים (כגון כרומוטוגרפיה של נוזלים וגזים, ספקטרופוטומטריה, הפרדה לפי צפיפות סגולית, ספקטרופוטומטריה)
- מערכות הדמיה (כגון ציוד צילום תרמי, אולטרסאונד, chemiluminesense, הדמיה של חומר רדיואקטיבי)
- ציוד לאנליזות מולקולריות (אמפליפיקציה של חומצות גרעין, הפרדה וזיהוי של מקרומולקולות ביולוגיות)
- ציוד מחשוב אך ורק במקרים בהם הוא בעל מאפיינים מיוחדים לצרכים מדעיים ורק במקרים שאין מכרז מרכזי.
- רכיבים ייחודיים לבניה של ציוד מדעי
- ציוד מדעי מרובה אלמנטים הדורש תפעול בו זמני למטרה מוגדרת (מערכות הפרדה עם מספר מרכיבי הפרדה וגלאים, מערכות מיקרוסקופיה הדורשות ציוד נלווה לצילום ותוכנות).

5. שירותים מדעיים למחקר ביולוגי/כימי/חקלאי

- שירותי תיעוד של חומר ביולוגי (כגון מיקרוסקופיה אלקטרונית, MRI)
- אנליזה כמותית ואיכותית של חומרי טבע (כגון GC-MS, LC-MS, bioassays, שירותי ריצוף בנפח גבוה, אנליזה פרוטאומית, ריצוף חלבון, גינוטיפינג)

**סופס: "חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק יחיד"
בהתאם לתקנה 3(33)**

משרד החקלאות	מינהל המחקר החקלאי
יחידה מזמינה/מכון:	גילת
תאריך חוות דעת:	24/09/2017
פטור מס' (פנימי):	1632

אל: ועדת המכרזים

הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק יחיד/ ספק חוץ

הבקשה מסתמכת על תקנה: X 3(33) לתקנות חובת מכרזים

סוג ההתקשרות:

ביצוע עבודה

שירותים

X טובין

שם הספק:	זרעי הנגב אגודה שיתופית
מספר הספק: (ח.פ.ח.צ.ע.מ/מספר עמותה)	570050930
ספק זה הנו:	X ספק יחיד <input type="checkbox"/> ספק חוץ
אומדן / שווי ההתקשרות:	48,438 ₪ כולל מע"מ 17% בהתאם להצעת המחיר
תקופת ההתקשרות:	עד דצמבר 2017

תיאור מהות ההתקשרות (רקע ופירוט התכונות של הטובין/השירות/העבודה) = מפרט טכני

הנושא: רכישת זרעי חיטה ושעורה לזריעות חורף 2017

מידי שנה אנו זורעים בחוות גילת זרעי חיטה ושעורה מהזנים:
זרעי חיטה - מזן ברניר ותשרי
זרעי שעורה - מזן מענית

לצורך שמירה על אחידות מחקר ורצף פעולות זהה לשנים קודמות יש נחיצות לרכישת הזנים הנ"ל מזרעי הנגב. רכישת הזרעים חיונית לצורך המשך ביצוע המחקר.

מתבצעת זריעה לפני הגשם ואחרי הגשם ולכן קבלת הזרעים במועד הינו קריטי. הזנים מתאימים לנגב עם משטר גשמים של 250 מ"מ גשם.

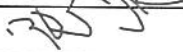
נימוקים כי הספק הוא ספק יחיד בהתאם לתקנה 3(33)

התייעצות עם מדריכי שה"מ מקומיים לגידול חיטה, השתתפות בכנסים ארציים בנושא גידולי חיטה וכן ניסיון אישי, הזנים המבוקשים קיימים בחברת זרעי הנגב אגודה שיתופית, אנו עובדים עם ספק זה שנים רבות.

לצורך שמירה על אחידות מחקר ורצף פעולות זהה לשנים קודמות יש נחיצות לרכישת הזרעים והזנים הנ"ל. רכישת הזרעים חיונית לצורך המשך ביצוע המחקר.

לאור הנימוקים שמנתי לעיל אנו מבקשים לערוך ההתקשרות בהליך פטור ממכרז.
חוות דעתי זו ניתנת מתוקף היותי הסמכות המקצועית לנושא זה.

בכבוד רב,

	חוקר	אלי צעדי
חתימה	תפקיד בעל הסמכות המקצועית	שם בעל הסמכות המקצועית