

משרד החקלאות ופיתוח הכפר

תשובות לשאלות הבהרה

בעת הגשת ההצעה על הספק להגיש כחלק מהצעתו את מסמך השאלות והתשובות חתום על ידו.

נושא: שאלות הבהרה ל"קול קורא מחקרי תשתית לקראת יישומי ננוטכנולוגיה בחקלאות"

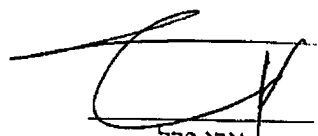
מועד אחרון להגשת הצעות: 25.9.2017 (עד השעה 15:00)

* הטופס מפורסם: באתר האינטרנט של המדען הראשי שכתובתו: www.agriscience.co.il

תשובה	פירוט השאלה	הסעיף המופיע בהסכם
כוונת ההנחיה הייתה צוות שישלב גם חוקר בתחום החקלאות וגם חוקר בתחום הננו. אם אתה בהתאם לשאלה חוקר ננו – כדאי שתחשוב לצורך חוקר מתחום החקלאות (אם יש חוסר) כדי להבטיח כיסוי מלא ולהעלות את סיכויי ההצלחה של המחקר באם יאושר. אם יש לך את הידע המשולב גם בתחום החקלאי וגם בתחום הננו כמפורט, אין צורך בחוקר שותף כלשהו.	סעיף 3.2 בקול קורא: חוקר שותף בעל שלוש שנים ומעלה בתחום הננו ופעיל מדעית באחד ממרכזי הננו הקיימים... במידה ואנוכי, כחוקר ראשי - פעיל ובעל התמחות בתחום הננו, עדיין מצריך חוקר שותף לפי ההגדרות לעיל? המעבדה שלי מאובזרת בצידוד הדרוש להצעת המחקר בתחום זה.	
לא, ההגשה בשפה העברית	האם ניתן להגיש בשפה האנגלית?	
על פניו באופן עקרוני אין מניעה להגיש בתחום. כמובן שההצעה תישקל באופן יחסי להצעות אחרות במכלול התחומים שבקול הקורא.	האם ננוסנסורים לניטור וזיהוי מזהמים סביבתיים (מים, מזון, תוצרת חקלאית) הם בתחום קול קורא זה?	
על פניו באופן עקרוני אין מניעה להגיש בתחום השאלה. כמובן שההצעה תישקל באופן יחסי להצעות אחרות במכלול התחומים שבקול הקורא.	האם חומר שמכילים אותו מפסולת חקלאית, ומוכח בבדיקות אנליטיות ששטח הפנים שלו הוא מאות מטר מרובע לגרם חומר יבש יכול להיחשב כמתאים לשימוש בהצעת מחקר לפי סעיף 2.5 ?	


 אורלי שאוליאן
 חשבת משרד החקלאות


 בת גמי הלווינג
 יועצת משפטית


 אבי פרל
 מדען ראשי