



הודעה על כוונה להתקשר עם אוניברסיטת בן גוריון שבנגב כספק יחיד

לצורך הקמת והפעלת תחנת ניטור בנחל הירקון, קטע תיכון, מורד אבו רבאח

1. רשות נחל הירקון (להלן: "הרשות") מעוניינת להתקשר, באופן מיידי, עם ספק לביצוע פרויקט להקמת והפעלת תחנת ניטור בקטע התיכון של נחל הירקון, במורד אבו רבאח (להלן, בהתאמה: "השירותים" ו-"תחנת הניטור").
2. תחנת הניטור המתוכננת היא פרויקט המשך לתחנה אשר הוקמה בשנת 2019 על ידי אוניברסיטת בן גוריון שבנגב, באמצעות פרופ' שי ארנון (להלן, בהתאמה: "האוניברסיטה" ו-"פרופ' ארנון").
3. בידי הרשות חוות דעת מקצועית המצייב למודעה דנא, ממנה עולה כי נכון למועד פרסום מודעה זו, הגורם היחיד בארץ שהוא בעל המסוגלות לספק את השירותים היא האוניברסיטה, באמצעות פרופ' ארנון.
4. בהתאם לכך, הרשות מעוניינת להתקשר עם האוניברסיטה כספק יחיד לצורך מתן השירותים המפורטים במודעה זו. זאת, בהתאם להוראות תקנה 3(29) לתקנות חובת המכרזים, תשנ"ג-1993.
5. אדם אשר סבור כי קיים ספק אחר בעל יכולת לספק את השירותים, כהגדרתם לעיל, רשאי לפנות לרשות בכתב בהתאם להוראות מודעה זו.
6. המידע אשר יתקבל עשוי לשמש את הרשות בגיבוש מדיניותה ביחס להתקשרויותיה הקיימות והעתידיות בתחום הפעילות האמור; ובכלל זה, בחינת קיומם של ספקים נוספים אשר מסוגלים לספק את צורכי הרשות.
7. גורמים אשר מעוניינים להציג את המידע שברשותם כאמור לעיל, רשאים לעשות כן באמצעות משלוח דוא"ל לכתובת Lidar@yarkon-river.org.il, עד ליום 17.9.2024 ולהודיע, כי קיים ספק אחר בצירוף פרטיו המלאים של הפונה ופרטיו המלאים של הספק הרלוונטי.
8. לקבלת פרטים נוספים ניתן לפנות אל הגב' לידר כהן, עוזרת מנכ"ל ומנהלת הפרויקטים ברשות, באמצעות משלוח דואר אלקטרוני לכתובת Lidar@yarkon-river.org.il.

רשות נחל הירקון


רשות נחל הירקון



שלום רב,

הנדון: חוו"ד מומחה התקשרות עם ספק יחיד - ד"ר שי ארנון

תחנת הניטור המתוכננת במורד אבו רבאח (במעלה הקטע התיכון בירקון) הינה פרויקט המשך לתחנה שהוקמה ב 2019 על ידי אוניברסיטת בן גוריון בנגב (פרופ' שי ארנון) ומשלבת

1- הקמת תשתית.

2- ביצוע מחקר.

3- שילוב מידע בין תחנות המדידה להבנת התהליכים בנחל.

ישנו קשר הדוק בין הקמת תחנת המדידה, המדידות, הטיפול השוטף, ניתוח הנתונים, ואחידות הנתונים בין תחנות הניטור. הקמה של תחנת ניטור באפיק הנחל אינה סטנדרטית ולמיטב ידיעתי אין אף חברה בארץ שהקימה מתקן דומה שבו החיישנים מודדים בגוף המים מגוון רחב כל כך של פרמטרים לאיכות מים. ללא אחידות בין התחנה שנבנתה לזו שמתוכננת במעלה הנחל, לא יתאפשר סנכרון בין המידע לצורך תפעול ומתן התראות לזיהום באופן יעיל.

הפרדה בין הקמת התשתית לביצוע הניטור והמחקר אינה אפשרית לאור מורכבות הטכנולוגיה והניסיון שנצבר. אין כיום גוף אקדמי/חברה מסחרית שמסוגל לבצע הקמה וניתוח של נתונים שיהוו תחליף לניסיון שנצבר ולמומחיות שקיימת בנושא זה באוניברסיטת בן-גוריון בנגב.

על כן, דעתי המקצועית היא, כי ד"ר שי ארנון הינו ספק יחיד לביצוע עבודה זו ומתן השירות לרשות נחל הירקון.


בברכה,
יונתן ר.

אקולוג רשות נחל הירקון