



16.06.2024

מכרז פומבי מס' 02/2024 לקבלת שרותי סריקות LIDAR אוויריות כולל עיבוד ופענוח נתונים לצורך מחקרי המכון הגיאולוגי

תשובת המכון הגיאולוגי	פירוט השאלה / בקשת ההבהרה	מס' סעיף	עמוד במסמכי המכרז
שטח המדרון	צפיפות נקודות: נבקש לדעת האם הצפיפות הנדרשת הינה ביחס למישור הייחוס (פני המצוק) או ביחס להטלת פני המצוק על הקרקע? (שטח המדרון)	1.1	עמוד 39
אם מדובר על תפרוסת נקודות הבקרה - אז אכן ניתן להתייחס ולהתאים את התפרוסת לפי נגישות תשתית הכבישים	תפרוסת נקודות: נבקש לדעת מה הדין לגבי אזורים אשר אינם נגישים? האם ההגדרה תפרוסת אחידה לוקחת בחשבון נקודות שאינן נגישות בשטח ומחריגה אותן? לדוגמא באזור ים המלח פיזור הנקודות המקובל הינו לאורך כביש 90 וכבישי הרחב (מצוקי דרגות, כביש מצדה וכו') בלבד	1.5	עמוד 39
גובה הטיסה הוא גובה מעל פני השטח באזור הסריקה	נבקש לדעת האם גובה הטיסה הינו ביחס לממוצע הגבהים הטופוגרפיים בפרויקט? לדוגמא האם במצוק העתקים מדובר על סדר גודל של מינוס 200 מטר מתחת לפני הים בגובה הייחוס לפרויקט?	1.5	עמוד 39
בשנים האחרונות הוזמן סדר גודל שך 600-800 קמ"ר כל שנה	נבקש לקבל הערכה כללית של היקף הקמ"ר שהוזמן בשנים האחרונות על ידי המכון הגיאולוגי וכן את אזורי הגיאוגרפי בישראל באופן מדויק ככל הניתן	2	עמוד 43
ההערכה היא ל-700 קמ"ר בשנה. סך ההתקשרות השנתי יעמוד על מכפלת הצעת המחיר שלכם לקמ"ר בסך הקמ"ר השנתי. גובה הערבות יעמוד על 5% מהסכום כולל מע"מ	מקובל במכרזים פומביים ובהתאם לתקנות לציין גם את סכום ערבות הביצוע הנדרש למקרה של זכיה. נבקש לדעת את סכום ערבות הביצוע הנדרש	12	עמוד 49
קמ"ר פוליון רצוף 50	נבקש לדעת האם הזמנת המינימום המוגדרת בסעיף 2.4.1 בעמוד 41 היא פוליון אחד רציף של 50 קמ"ר או פוליונים קטנים המצטרפים לסה"כ של 50 קמ"ר?	2.4.1	עמוד 41
חופי ים המלח (יריחו עד צומת הערבה). מקו המים ועד המצוק. חוף ים תיכון זיקים עד חדרה מקו המים 500 מטר לכוון מזרח	נבקש לדעת האם ניתן לקבל כבר בשלב זה הגדרה מדויקת יותר של אזורי העבודה צפויים?	כללי	כללי
אלו אזורים שבוצעו בהם בעבר סריקות. אחת המטרות העיקריות בסריקה זה מיפוי שינויים טופוגרפים בהשוואה לסריקות קודמות	נבקש לדעת האם מדובר באזורי מחקר חדשים או באזורים LIDAR בהם בוצעה כבר בשנים האחרונות סריקת?	כללי	כללי
לא. כל סריקה תכלול מדידות בקרה המיוחסות לה.	נבקש לדעת האם תהיה אפשרות להשתמש בתשתית הקיימת של נקודות בקרה באזורים בהם ביצע המכון LIDAR הגיאולוגי בעבר סריקת?	כללי	כללי