



מדינת ישראל - משרד הבינוי והשיכון

יום שלישי 21 מרץ 2017

כ"ג אדר תשע"ז : אני מאשר את מערכת הצילום למיפוי בתנאים המפורטים להלן:

א. פרטי המערכת

| | | | |
|-------------|------------|----------|------------|
| Z/I IMAGING | שם המערכת | 25535 | מספר מערכת |
| DMC IIe250 | דגם המערכת | | |
| 112 מ"מ | אורך מוקד | 00121782 | מספר עדשה |

ב. מגבלות המערכת בהתאם להוראות היצרן וספרות מקצועית רלוונטית

| | | | |
|------------|------------|-------------------|------------|
| אין נתונים | תאורה | אין נתונים | דיוק |
| 8,000 מטר | רום טיסה | 40 °c - (- 20) °c | טמפרטורה |
| | אחר (לפרט) | | אחר (לפרט) |

ג. שימושים מותרים במערכת

| | |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> אורתופוטו | <input checked="" type="checkbox"/> מיפוי ואורתופוטו |
|------------------------------------|--|

ד. דרגות הדיוק של המערכת, והדרישות בתהליך המיפוי או האורתופוטו לצורך עמידה בדרגות אלו

| סוג הדרישה | מיפוי אופקי או אורתופוטו | מיפוי אנכי |
|---|--------------------------|------------|
| דרגת דיוק מאושרת למערכת | 3 | 3 |
| קנה מידה מרבי, מטבלה 5 בתקנה 56(א) | 250 | אין |
| רווח אנכי מזערי, מטבלה 6 בתקנה 57(א) | אין | 0.25 מ' |
| גודל פיקסל מרבי, מטבלה 7 בתקנה 71(א) | 2.5 ס"מ | 2.5 ס"מ |
| קנה מידה של התצלום | 1: 4,460 | 1: 4,460 |
| חפיפה קדמית | 60 % | 60 % |
| חפיפה צידית | 30 % | 30 % |
| יחס בסיס לגובה צילום | 1: 3.6 | 1: 3.6 |
| צפיפות נקודות הבקרה | 5 בקמ"ר | 5 בקמ"ר |
| תצורת פיזור נקודות הבקרה תהיה בהתאם לתרשים 2 מסעיף 5.3(3) | | |

תוקף האישור עד:

15/11/2019

שם פרטי ומשפחה

מנכ"ל

21/3/2017

חתימה

תאריך

תפקיד

שם פרטי ומשפחה