

**מחירון שירותי האיגוד לשנת 2025**

מחיר	סוג השירות	סעיף
ייעוץ סביבתי כללי		
2,000	סקר אסבסט (עד 1,500 מטר)	1
3,000	סקר אסבסט (מ-1,500-2,500 מטר)	2
1,000	מדידות חלקיקים/ אבק	3
700	ייעוץ סביבתי כללי	4
550	היתר בנייה לבריכות שחייה פרטיות, לרבות חו"ד אקוסטית	5
290	שעת הרצאה (מחיר לפי שעת ייעוץ, נסיעות יושלמו בנפרד)	6
700	בדיקת נספחים ומסמכים סביבתיים: מסמך אקוסטי, מסמך רעש, נספח סניטרי, נספח רוחות והצללה, נספח נופי דוח פיזור ריחות וכיוצ"ב	7
700	ייעוץ סביבתי בנושאים תכנוניים תחום התעשייה	15
700	ייעוץ סביבתי בנושאים תכנוניים - תחום מסחר/ עירוב שימושים	16
650	ייעוץ סביבתי בנושאים תכנוניים - תחום החקלאות	17
700	חוות דעת מקדמית לתנאים סביבתיים ברישיון עסק	18
מדידות קרינה אלקטרומגנטית		
700	מדידות קרינה סולרית	8
600	מדידות ממתקני חשמל עבור תושבים בשעות היום	9
650	מדידות ממתקני חשמל עבור תושבים בשעות הערב - מהשעה 18:00	10
550	מדידות קרינה אחרת	11
מדידות רעש		
550	מדידות רעש בשעות היום (בין השעות 06:00-22:00)	12
550	מדידות רעש בשעות הלילה (בין השעות 06:00-22:00)	13
תכנון סביבתי: חוות דעת, בדיקת תוכניות, הליכי תכנון וכיוצ"ב		
650	התייחסות לתוכנית מפורטת/תב"ע	14
550	חדש (19) חוות דעת מקדמית לנושאים בעלי פוטנציאל השפעה סביבתית נמוכה	
950	חדש (19) חוות דעת מקדמית לנושאים בעלי פוטנציאל השפעה סביבתית גבוהה	
650	התייחסות סביבתית בשלב תעודת גמר	
500	מבני מגורים	20
950	מבני מגורים בשילוב מסחר ו/או ציבור (עירוב שימושים)	40
750	מבנה מסחר	21
750	מתחמי אחסנה, פריקה ושינוע	45
600	מבנה ציבור או מוסדות חינוך קטנים	חדש
750	מבנה ציבור או מוסדות חינוך גדולים	חדש
2,500	תעשייה ומלאכה- בתי עסק מסוג A/B	22
850	תעשייה ומלאכה- בתי עסק מסוג C	23
900	תחנות תדלוק לפי דרגות: א' / ב' / ג'	27
750	תחנות תדלוק זעירות או לצריכה עצמית	28
800	מלונאות ובתי אירוח אחרים	30
600	חממה עד 1000 מטר	31
850	חממה מעל 1000 מטר	32
400	פלי"ח לא מסחרי	33
600	פלי"ח מסחרי	34
900	בית גידול לבעלי חיים כללי	35
550	אחסנה חקלאית	36
550	בית אריזה	37
900	חוות קנאביס	38
850	בתי בד, יקבים ומתקנים לעיבוד תוצרת חקלאית	39
950	מתקנים הנדסיים גדולים	41
550	מתקנים הנדסיים קטנים	42
500	מתקנים פוטו-וולטאים קרקעי ייצור עד 10 מגה וואט (MW)	43
850	מתקנים פוטו-וולטאים קרקעי ייצור מעל 10 מגה וואט (MW)	44
1,000	אגירת אנרגייה עד 10 מגה וואט	49
2,000	אגירת אנרגייה מעל 10 מגה וואט	50
450	שימושים אחרים שלא הוזכרו בעלי פוטנציאל השפעה סביבתית נמוכה	46
850	שימושים אחרים שלא הוזכרו בעלי פוטנציאל השפעה סביבתית גבוהה	47
800	הסדרה בדיעבד לשימושים חורגים	29