

אינסטאלירן סאולער און גרינע דאך סיסטעמען אויף ניו יארק סיטי געביידעס

וואס זענען סאולער און גרינע דאך סיסטעמען?

סאולער (זון) ענערגיע איז א פארלעסליכע, באנייבארע קוואל פון עלעקטריציטעט וואס פארמינערט די יאך אויף ניו יארק סיטי'ס עלעקטרישע גריד. סאולער פאנעלן מאכן עלעקטריציטעט אדער קענען אריינעמען אין זיך ענערגיע פון היץ עס צו נוצן. גרינע דעכער האבן גראז וועלכע זאפן איין און זיפן דורך רעגן וואסער און קעמפט די היץ אינזל אפעקט (אן אפעקט וואו שטאטישע געגנטער קענען זיין ווארעמער ווי ארומיגע געגנטער).

וואס זענען עטליכע פון די בענעפיטן פון סאולער און גרינע דאך סיסטעמען?

- סאולער פאנעלן פארמינערן עלעקטריציטעט קאסטן און רעדוצירן לאקאלע לופט פארפעסטיגונג
- גרינע דעכער באקעמפן די היץ אינזל אפעקט און מוטיגן באוואוינונג
- גרינע דעכער פארשטייטערן און באהאנדלען אפלוויף פון שטורעם וואסער
- סאולער פאנעלן קענען העלפן זיך צושטעלן צו לאקאלע געזעץ 97 (Local Law 97, LL97) עמיסיעס
- גרינע דאך שטייער פארגרינגערונגס פראגראם*
- סאולער שטייער פארגרינגערונגס פראגראם*

וואס זענען די פאדערונגען אין די געביידע קאוד?

די געביידע קאוד פאדערט א שטארקע דאך זאנע 100% (Sustainable Roofing Zone), פון וואס זאל פארמאגן א סאולער פאטאוואליאק עלעקטריציטעט שאפונג סיסטעם, א גרינע דאך סיסטעם, אדער א צאמשטעל פון ביידע. די זאנע זאל ווערן געלייגט אויף (i) נייע געביידעס, (ii) נייע דעכער וואס קומען פון גרעסער מאכן אלטע געביידעס, און (iii) אלטע געביידעס וואס מאכן איבער א גאנצע אלטע דאך אדער שטעלן צוזאם א דאך. אויסנאמען נעמען אריין פלעצער וואס פארמאגן סטרוקטורן אויפ'ן דאך, אזויווי מעכאנישע געצייג און פייער צוטריט וועגן.

פאר די פולע ליסטע פון אויסנאמען, זעט **געביידע קאוד (Building Code, BC) טייל 1512.2** אדער **געביידעס בולעטין (Buildings Bulletin) 2019-010**.

אנגעהויבן נאוועמבער 15, 2023, איז געפאדערט זיך איינצוגעבן פאר סאולער און גרינע דאך אין די דעפארטמענט פון געביידעס (Department of Buildings, DOB) NOW. לאגט אריין צו nyc.gov/dobnow, וועלט אויס Job Filing+ (אריינגעבן ארבעט) און וועלט אויס Alteration (פאררעכטונג). פאר די סארט ארבעט וועלט אויס סאולער אדער גרינע דאך. די סארט ארבעט קען אויך ווערן אויסגעוועלט פאר שפעטערדיגע זאכן וואס מען געבט אריין פון נייע געביידעס (New Building, NB) אדער פאררעכטונג-סערטיפיקאט פון וואוינונג (Alteration Certificate of Occupancy, Alt-CO).

זיך איינגעבן פאר סאולער אינעם DOB NOW

זיך איינגעבן פאר סאולער מוז מער נישט ווערן סערטיפייד פראפעסיאנאל, און קעגנשטעלונגען קענען נישט ווערן סערטיפייד פראפעסיאנאל. אלע איינגעבונגען פאר סאולער דארפן האבן א פארבינדענע עלעקטרישע איינגעבונג דורך א לייסענסד עלעקטרישען אינעם DOB NOW. די ארבעט קאטאגאריע אויף די פארבינדענע עלעקטרישע איינגעבונג מוז זיין **שטארקע ענערגיע אינסטאלאציעס** (אויסגערעכנט אונטער 'אנדערע') און די שטארקע סארט מוז זיין **פאטא וואלטעטיק**. לייגט אריין די פארבינדענע עלעקטרישע ארבעט איינגעבונג אין די פארבינדענע DOB NOW/געביידע אינפארמאציע זוכעריי (Building Information Search, BIS) ארבעט נומערן אויף די פלאן/ארבעט אפליקאציע (Plan/Work Application, PW1). די סאולער פערמיט וועט נישט ווערן ארויסגעגעבן ביז די עלעקטרישע פערמיט ווערט נישט ארויסגעגעבן.

פראפערטי שטייער נידערונג

פארלאנגען פאר א ניו יארק סטעיט פראפערטי שטייער נידערונג וועט ווערן אריינגעגעבן אלס טייל פון די סאולער אדער גרינע דאך איינגעבונג אינעם DOB NOW. אויב דער אפליקאנט ענטפערט יא צו די נייע פראגע אויפ'ן PW1 - **געבט איר אריין פראפערטי שטייער נידערונג אינפארמאציע אינאיינעם מיט דאס איינגעבונג? יא אדער ניין** - א נייע שטייער נידערונג טעב וועט ארויפקומען. אריינגעבן א באזונדערע פראפערטי שטייער נידערונג אפליקאציע און אפמאך פאר אינסטאלירונג פון גרינע דאך (PTA3) אדער פראפערטי שטייער נידערונג אפליקאציע און אפמאך פאר סאולער עלעקטרישע שאפונג סיסטעם (PTA4) פאפירענע בויען פעלט מער נישט אויס.

מער אינפארמאציע

קוקט איבער **RCNY 105-02 1** צו זען די פראצעדור און פאדערונגען פאר א פראפערטי שטייער נידערונג אפליקאציע פאר דאס אינסטאלירונג פון א סאולער עלעקטרישע שאפונג סיסטעם.