

תושבים יקרים!

ע"מ להקל עליכם בנושא קבלת ההנחה בארנונה לשנת 2020, ניתן להגיש את הבקשות במרכז דרך הלשכה לפניות הציבור - סיעת חב"ד.

להלן רשימת המסמכים הנדרשים לקבלת ההנחה:

- 1 - טופס בקשה להנחה חתום וממולא + תצהיר (ניתן להוריד מאתר סיעת חב"ד / משרד כולל חב"ד).
- 2 - תצלום תעודת זהות + ספח. (כתובת מעודכנת חובה!).
- 3 - **שכיר:** תלושי משכורת לחודשים 10, 11, 12 לשנת 2019 (בעל + אישה) / או טופס 106 / או אישור מכולל (המפרט את גובה ההכנסה).
עצמאי: שומה 2019.
- אישור על כל הכנסה נוספת (כגון הבטחת הכנסה וכיו"ב).
- 5 - **אישורים מביטוח לאומי:**
 - א - תקופות דיווח ושמות מעסיקים (בעל ואישה).
 - ב - אישור זכאות לגמלה **לשנת 2019** (בעל ואישה).
 - ג - במידה והאב אברך כולל או אחד מבני הזוג לא עובד - אישור 'מעמד לא עובד'.

לתשומת לבכם ולנוחיותכם:

את אישורי הביטוח הלאומי, ניתן להנפיק במכונות האוטומטיות המוצבות במחלקת הגביה, או באתר האינטרנט של הביטוח הלאומי תחת סעיף 'אישורים'. לצורך כך יש להצטייד בקוד הסודי (לבעל ולאשה).

חדש! במעבר מדירה לדירה, במידה ולא הספקתם, ניתן לעדכן שם משלם עד 3 חודשים לאחור. אך למענכם: אנא דאגו לעדכן את שמכם במחלקת הגביה מיד עם חתימת חוזה רכישה/שכירות.

*קצבת ילדים, זקנה ושארים - לא נכללים במבחן ההכנסות.

להורדת המידע המלא, טפסי ההנחות, והגשת מסמכי הבקשה סרוקים ישירות: כנסו לאתר סיעת חב"ד:

www.chabad-zefatmuni.com

או במייל

aryen@zefat.muni.il

מצו"ב טבלת ההכנסות המזכות בהנחה | שימו לב! ההכנסה מחושבת ע"פ הברוטו

הכנסה חודשית ממוצעת בחודשים 10-11-12/2019 או בכל שנת 2019:				
נפשות	עד	עד	עד	עד
1	2,881	3,313	3,745	5,300
3	4,321	4,969	5,617	7,949
3	5,011	5,756	6,514	9,219
4	5,703	6,558	7,414	10,491
5	7,121	8,190	9,258	13,101
6	8,540	9,821	11,102	15,711
שיעור ההנחה	80%	60%	40%	20%
הכנסה חודשית ממוצעת בחודשים 10-11-12/2019 או בכל שנת 2019:				
נפשות	עד	עד	עד	עד
1	9,958	11,452	12,946	18,320
3	11,377	13,084	14,790	20,930
3	12,796	14,715	16,634	23,540
4	עד 1,422 לנפש	עד 1,635 לנפש	עד 1,848 לנפש	עד 2,616 לנפש
שיעור ההנחה	90%	70%	50%	30%

עיריית צפת, ירושלים 50.

טלפון: 04-6927-412

מייל: aryen@zefat.muni.il

אריה ניסילביץ: 0544-656-770

www.chabad-zefatmuni.com

הלשכה
לפניות
הציבור
שע"ו סיעת חב"ד

