

## Közvetett támogatásokat tartalmazó kimutatás 2023.

ezer Ft-ban

Megnevezés		Elengedés, kedvezmény jogalapja	Elengedés, kedvezmény oka	Mennyiség db	Közvetett támogatás összege
1	Építményadó	Art. 201.§ Htv.13/A. §	Egyéb méltányosság (egyedi esetek)	3	103
			Műemlék Ép. Felújítás	49	23 167
2	Önkormányzati bérlakások értékesítése	40/2007.(X.19.)Önk.sz.rend.9.§ 17.§ (5),17/A.§ (5)	Egyösszegű befizetések utáni engedmény és vételár hátralék egyösszegű kifizetése esetén	19	618 132
3	Lakásvásárláshoz nyújtott helyi támogatás	43/2007.(XI.13.) Önk.sz.rend. 10.§ (5) bek.	A tartozás egyösszegű kiegyenlítése esetén 40%	0	0
4	Munkáltató kölcsön	11/2004.(III.24.)Önk.sz.rend.	Rend.és szabályzat alapján nyújtott támogatás	0	0
5	Nem lakás célú helyiségek	16/2007.(IV.19.)Önk.sz.rend. 12.§ (2), 13.§ (3)	Forgalmi értékből számított engedmények	3	12 144
6	Étkezési térítési díj	Gyvt.26 21/B.§, 21/C.§	Rászorultsági alapon biztosított kedvezmény, kerületen belül tanuló diákok	693	27 080
<b>MINDÖSSZESEN:</b>					680 626

B.-L.Ö. Bp. Főv. V. ker. Önkormányzat Adóhatósága által 2023-ben nyújtott kedvezmények,  
adóelengedések

Adónem	Mennyiség/db	Adóelengedés(Ft)	Adókedvezmény(Ft)	Adóelengedés,adókedv.jogalapja	Adóelengedés,adókedv. oka
építményadó	49	23 166 960	0	Htv. 13/A §	műemlék épület felúj.
építményadó	3	102 826	0	Art. 201. §	méltányosság
<b>Összesen ÉP.</b>	-	<b>23 269 786</b>	-		

**NL helyiségek forgalmi értékéből számított eredmények  
2023.**

11/b.számú melléklet

Forintban

Sor szám	Határozat szám	Vevő	Ingatlan címe	HRSZ.	Terület (m2)	Forgalmi ár	Vételi ár	Kedvezmény
1.	16/2007	EXSTONFOOD Kft.	Budapest,V.ker.,Váci utca 56-58. fszt.	23963/0/50	80	48 649 000	43 784 100	4 864 900
2.	16/2007	Gellénné Csánky Melinda,Csánky Levente	Budapest,V.ker.,Királyi Pál utca 10. fszt.	24110/0/A/1	31	26 970 000	24 273 000	2 697 000
3.	16/2007	Ráduly Jelena Anatoljevna	Budapest,V.ker.,Szent István krt.23. fszt.	25033/0/A/1	47	45 825 000	41 242 500	4 582 500
		<b>Összesen</b>				<b>121 444 000</b>	<b>109 299 600</b>	<b>12 144 400</b>