

3. számú melléklet A Széchenyi Mikrohitel Konstrukció* támogatástartalma

A Széchenyi Mikrohitel konstrukció keretében nyújtott állami támogatás vagy az Átmeneti keretszabályban foglaltak szerinti átmeneti támogatási jogcímen nyújtott támogatásnak, vagy csekély összegű támogatási jogcímen nyújtott támogatásnak minősül.

A vállalkozás számára megítélt átmeneti, vagy csekély összegű támogatás összege a megítélt finanszírozás támogatott finanszírozási összegére, illetve támogatott futamidejének időszakára jutó kamattámogatás és kezelési költségtámogatás, illetve garantőrintézményi kezesség bevonása esetén a készfizető kezességi díjtámogatás, illetve csekély összegű jogcímen nyújtott kezesség esetén a garantőrintézmények kezességvállalásával nyújtott támogatás támogatástartalmának együttes összege.

A garantőr intézmények kezességvállalása révén nyújtott támogatás összegéről a garantőr intézmény (Garantiqa Hitelgarancia Zrt. vagy az Agrár-Vállalkozási Hitelgarancia Alapítvány) állít ki igazolást a Vállalkozások részére – a garantőr intézmények kezességvállalása révén nyújtott támogatást jelen dokumentum nem tartalmazza.

A létrejött ügylet támogatástartalmának euróra történő átszámításakor átmeneti támogatási jogcím esetén az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 35. §-a alapján kell eljárni, míg csekély összegű támogatást tartalmazó ügylet esetén az igénylőlap benyújtásának hónapját megelőző hónap utolsó napján érvényes MNB devizaárfolyamot kell alkalmazni.

I. Kamattámogatás (Kt)

A teljes futamidőre évi 9,5 % kamattámogatás jár.

II. Kezelési költségtámogatás (Kkt)

A teljes futamidőre évi 0,7 % kezelési költségtámogatás jár.

III. Kezességi díjtámogatás (Gt)

A teljes futamidőre legfeljebb évi 1 % kezességi díjtámogatás jár.

IV. Az állami támogatás kiszámítása

IV.1 Átmeneti támogatási jogcímen nyújtott állami támogatás esetén

$$Kt = ((T1+T2)/2) * (nap1/360) * 0,095 + ((T2+T3)/2) * (nap2/360) * 0,095 + ((T3+T4)/2) * (nap3/360) * 0,095 + \dots + ((T_{n-1}+T_n)/2) * (nap_n / 360) * 0,095$$

$$Kkt = ((T1+T2)/2) * (nap1/360) * 0,007 + ((T2+T3)/2) * (nap2/360) * 0,007 + ((T3+T4)/2) * (nap3/360) * 0,007 + \dots + ((T_{n-1}+T_n)/2) * (nap_n / 360) * 0,007$$

Ahol:

T1 = A szerződött hitelösszeg

T2 = A futamidő első naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege

T3 = A futamidő második naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege

T4 = A futamidő harmadik naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege

T_{n-1} = Lejárat évét megelőző év végén fennálló tőketartozás összege

T_n = A lejárat napján fennálló tőketartozás (0)

Nap1 = A hitelszerződés kezdő napjától a futamidő első évének végéig eltelt napok száma

Nap2 = A futamidő második naptári évében a hitelszerződés napjainak száma

Nap3 = A futamidő harmadik naptári évében a hitelszerződés napjainak száma

Nap_n = A lejárat évében a hitelszerződés napjainak száma

Kezességi díjtámogatás (Gt) garantőr intézményi kezességvállalás esetén

a Garantiqa Zrt. által a Garantiqa Krízis Garanciaprogram Investment Hitelgarancia keretében garantált hitelszerződésekre a hitelösszegre vetítve 0,6 %/év (minimum díj: 5 000,- Ft), az AVHGA által piaci díjú kezességvállalás keretében garantált hitelszerződéseknél a hitelösszegre vetítve 1 %/év.

Gt =

$$(T1 * GT\% * (nap1/360)) +$$

$$(T2 * GT\% * (nap2/360)) +$$

$$(T3 * GT\% * (nap3/360)) +$$

$$(T4 * GT\% * (nap4/360))$$

+

.....

* A Széchenyi Mikrohitel Konstrukció alatt értendő az agrár célú Széchenyi Mikrohitel Konstrukció is.

$$+ \\ (T_n * GT\% * (\text{nap}_n / 360))$$

kivéve minimum kezesi díj felszámítása esetén, amikor is az adott évi díjtámogatás az alábbi módon kerül megállapításra:
 díjtámogatás = minimum díj (5 000 Ft) / bruttó kezesi díj * GT%

Ahol:

T1 = A szerződött hitelösszeg
 T2 = A futamidő első naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege (rendelkezésre tartási idő alatt a szerződött hitelösszeg)
 T3 = A futamidő második naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege (rendelkezésre tartási idő alatt a szerződött hitelösszeg)
 T4 = A futamidő harmadik naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege
 T_n = Lejárat évét megelőző év végén fennálló tőketartozás összege
 GT%_ Kezeségi díjtámogatás %pontban

Nap1 = A hitelszerződés napjainak száma a kezdő naptól a futamidő első naptári évének végéig (december 31)
 Nap2 = A futamidő második naptári évében (január 1. - december 31.) a hitelszerződés napjainak száma
 Nap3 = A futamidő harmadik naptári évében (január 1. - december 31.) a hitelszerződés napjainak száma
 Nap4 = A futamidő negyedik naptári évében (január 1. - december 31.) a hitelszerződés napjainak száma
 Nap_n = A lejárat évében a hitelszerződés napjainak száma

IV.2 Csekély összegű támogatási jogcímen nyújtott állami támogatás esetén

$$\begin{aligned} Kt = & ((T1+T2)/2) * (\text{nap1}/360) * 0,095 + \\ & \frac{((T2+T3)/2) * (\text{nap2}/360) * 0,095 +}{1+i} \\ & \frac{((T3+T4)/2) * (\text{nap3}/360) * 0,095 +}{(1+i)^2} \\ & \frac{((T4+T5)/2) * (\text{nap4}/360) * 0,095}{(1+i)^3} \\ & + \\ & \dots \\ & + \\ & \frac{((T_{n-1}+T_n)/2) * (\text{nap}_n / 360) * 0,095}{(1+i)^{n-1}} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} Kkt = & ((T1+T2)/2) * (\text{nap1}/360) * 0,007 + \\ & \frac{((T2+T3)/2) * (\text{nap2}/360) * 0,007 +}{1+i} \\ & \frac{((T3+T4)/2) * (\text{nap3}/360) * 0,007 +}{(1+i)^2} \\ & \frac{((T4+T5)/2) * (\text{nap4}/360) * 0,007}{(1+i)^3} \\ & + \\ & \dots \\ & + \\ & \frac{((T_{n-1}+T_n)/2) * (\text{nap}_n / 360) * 0,007}{(1+i)^{n-1}} \end{aligned}$$

Ahol:

T1 = A szerződött hitelösszeg
 T2 = A futamidő első naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege
 T3 = A futamidő második naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege
 T4 = A futamidő harmadik naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege
 T5 = A futamidő negyedik naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege
 T_{n-1} = Lejárat évét megelőző év végén fennálló tőketartozás összege
 T_n = A lejárat napján fennálló tőketartozás (0)

i = diszkont kamatláb

Nap1 = A hitelszerződés kezdő napjától a futamidő első évének végéig eltelt napok száma
 Nap2 = A futamidő második naptári évében a hitelszerződés napjainak száma
 Nap3 = A futamidő harmadik naptári évében a hitelszerződés napjainak száma
 Nap4 = A futamidő negyedik naptári évében a hitelszerződés napjainak száma
 Nap_n = A lejárat évében a hitelszerződés napjainak száma

* A Széchenyi Mikrohitel Konstruktio alatt értendő az agrár célú Széchenyi Mikrohitel Konstruktio is.

Kezességi díjtámogatás (Gt) garantőr intézményi kezességvállalás esetén

a készfizető kezességvállalási díj vetítési alapjának 1 %-a (évente). (Garantiqa kezességvállalás esetén minimum díj: 5 000,- Ft)

Gt (Garantiqa) =

$$\begin{aligned} & (T1 \cdot 0,8 \cdot GT\% \cdot (\text{nap1}/360)) + \\ & \frac{(T2 \cdot 0,8 \cdot GT\% \cdot (\text{nap2}/360))}{1+i} + \\ & \frac{(T3 \cdot 0,8 \cdot GT\% \cdot (\text{nap3}/360))}{(1+i)^2} + \\ & \frac{(T4 \cdot 0,8 \cdot GT\% \cdot (\text{nap4}/360))}{(1+i)^3} \\ & + \\ & \dots \\ & + \\ & \frac{(T_n \cdot 0,8 \cdot GT\% \cdot (\text{nap}_n/360))}{(1+i)^{n-1}} \end{aligned}$$

kivéve Garantiqa minimum kezesi díj felszámítása esetén, amikor is az adott évi díjtámogatás az alábbi módon kerül megállapításra:
 díjtámogatás = minimum díj (5 000 Ft) / bruttó kezesi díj * GT%

Gt (AVHGA) =

$$\begin{aligned} & (T1 \cdot GT\% \cdot (\text{nap1}/360)) + \\ & \frac{(T2 \cdot GT\% \cdot (\text{nap2}/360))}{1+i} + \\ & \frac{(T3 \cdot GT\% \cdot (\text{nap3}/360))}{(1+i)^2} + \\ & \frac{(T4 \cdot GT\% \cdot (\text{nap4}/360))}{(1+i)^3} \\ & + \\ & \dots \\ & + \\ & \frac{(T_n \cdot GT\% \cdot (\text{nap}_n/360))}{(1+i)^{n-1}} \end{aligned}$$

Ahol:

T1 = A szerződött hitelösszeg

T2 = A futamidő első naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege (rendelkezésre tartási idő alatt a szerződött hitelösszeg)

T3 = A futamidő második naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege (rendelkezésre tartási idő alatt a szerződött hitelösszeg)

T4 = A futamidő harmadik naptári évének végén (december 31.) fennálló tőketartozás összege

T_n = Lejárat évét megelőző év végén fennálló tőketartozás összege

GT% = Kezességi díjtámogatás %pontban

Nap1 = A hitelszerződés napjainak száma a kezdő naptól a futamidő első naptári évének végéig (december 31.)

Nap2 = A futamidő második naptári évében (január 1. - december 31.) a hitelszerződés napjainak száma

Nap3 = A futamidő harmadik naptári évében (január 1. - december 31.) a hitelszerződés napjainak száma

Nap4 = A futamidő negyedik naptári évében (január 1. - december 31.) a hitelszerződés napjainak száma

Nap_n = A lejárat évében a hitelszerződés napjainak száma

i = diszkont kamatláb

Jelen dokumentumban a meghatározott időpontokban fennálló tőketartozás összege alatt a hitelszerződés szerinti ütemezés alapul vételével kalkulált tőketartozás összege értendő.