

Részszerpontok és súlyszámuk:

Részszerpontok	súlyszám	Az adható pontszám alsó és felső határa	Az értékelés módszere
Ajánlati ár	2	1-10	az értékelési pontszám arányosítással kerül kiszámításra (két tizedes jegyig, a kerekítés szabályainak alkalmazásával). A legjobb ajánlat a maximális pontszámot kapja. A következő ajánlatok pontszámai a legjobb ajánlathoz történő arányosítással kerülnek kiszámításra az alábbiakban megadott képlet szerint.
Jótállási időtartam (legalább 12, legfeljebb 60 hónap)	1	1-10	az értékelési pontszám arányosítással kerül kiszámításra (két tizedes jegyig, a kerekítés szabályainak alkalmazásával). A legjobb ajánlat a maximális pontszámot kapja. A következő ajánlatok pontszámai a legjobb ajánlathoz történő arányosítással kerülnek kiszámításra az alábbiakban megadott képlet szerint.
a teljesítésbe bevonni kívánt felelős műszaki vezető gyakorlati ideje	1	1-10	amennyiben a 10 évet eléri, e részszerpontra 10 pontot kap az ajánlattevő, ha a 10 évet nem éri el, e részszerpontra évente 1 pontot kap. Minden év gyakorlati idő után 1 pont jár, de erre a részszerpontra legfeljebb 10 pont adható. (A gyakorlati időbe a felelős műszaki vezetőként eltöltött időtartam vehető figyelembe) A teljesítéshez minimálisan szükséges elvárás (alkalmassági követelmény) a következő: 1 fő, a 266/2013. (VII.11.) Korm. rendeletben meghatározott MV-VI jogosultságnak megfelelő szakember rendelkezésre állása, melyen felül a gyakorlati idő az értékeléskor figyelembe vett tényező.

Pontszámítás képlete az ajánlati ár esetében a következő képlet alapján:

a legalacsonyabb érték az ajánlatkérő számára a legkedvezőbb, ezért a legalacsonyabb ellenszolgáltatást tartalmazó ajánlat a maximális 10 pontot kapja, a többi ajánlat pedig a következő képlet alapján, arányosan részesül pontozásban:

Azaz:

$$\text{Pontszám} = 10 / (A_{\text{vizsgált}} / A_{\text{legjobb}})$$

Ahol:

- $A_{\text{vizsgált}}$ = a vizsgált ajánlatban szereplő bruttó ajánlati ár
- A_{legjobb} = a legalacsonyabb érvényes bruttó ajánlati ár

Pontszámítás képlete a jótállás időtartama esetében a következő képlet alapján:

A jótállási időtartam legalább 12 hónap, legfeljebb 60 hónap. Csak egész hónapokra tehető ajánlat!

Azaz legfeljebb 49 különböző időtartamú megajánlás érkezhethet.

A leghosszabb jótállási időtartam ajánlatkérő számára a legkedvezőbb, ezért az 10 pontot kap, a többi ajánlat tartalmi elemére pedig az Ajánlatkérő a legkedvezőbb tartalmi elemhez viszonyítva arányosan számolja ki a pontszámokat az alábbi képlet szerint:

Azaz:

$$\text{Pontszám} = 10 - ((A_{\text{legjobb}} / 49 - A_{\text{vizsgált}} / 49) \times 10)$$

Ahol:

- A_{legjobb} = a legjobb ajánlat eltérése a lehetséges legrövidebb jótállási időtartamtól hónapban
- $A_{\text{vizsgált}}$ = a vizsgált ajánlat eltérése a lehetséges legrövidebb jótállási időtartamtól hónapban

A vizsgált ajánlat 1 pontot kap abban az esetben is, ha a fenti képlet alapján 1-nél kisebb szám adódik. Egyébként a pontszámítás két tizedes jegy pontossággal, a kerekítés szabályai szerint történik.

Az ajánlatkérő a legjobb ár-érték arányt megjelenítő ajánlatot kívánja kiválasztani, az ajánlatoknak a bírálati részszerzők szerinti tartalmi elemeit az eljárást megindító felhívásban meghatározott pontszámok között értékeli a fentiekben ismertetett módszerrel, majd az egyes tartalmi elemekre adott értékelési pontszámot megszorozza a súlyszámmal, a szorzatokat pedig ajánlatonként összeadja. Az az ajánlat jeleníti meg a legjobb ár-érték arányt, amelynek az összpontszáma a legnagyobb.