

**A PROJEKT KÖLTSÉGVETÉSE**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykánizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

| Támogatást igénylő neve                     | Tevékenység neve  | Költségkategória                  | Költség típus                  | Költségelem | Megnevezés  | Mennyiség | Nettó egységár (Ft) | Nettó egységárra jutó ÁFA (Ft) | Összesen (Ft) |
|---|---|-----------------------------------|--------------------------------|-------------|---|-----------|---------------------|--------------------------------|---------------|
| Nagykánizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer saját villamosenergia-igény kielégítése céljából | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemez rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemez rendszer nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet szétosztása táblázat. | 1         | 16 368 822          | 4 419 582                      | 20 788 404    |
| Nagykánizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer saját villamosenergia-igény kielégítése céljából | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemez rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemez rendszer nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet szétosztása táblázat. | 1         | 20 461 027          | 5 524 477                      | 25 985 504    |
| Nagykánizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer saját villamosenergia-igény kielégítése céljából | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemez rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemez rendszer nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet szétosztása táblázat. | 1         | 4 092 205           | 1 104 895                      | 5 197 100     |

*Handwritten signature and notes at the bottom of the page.*

| Támogatást igénylő neve               | Tevékenység neve  | Költségkategória                  | Költség típus                  | Költségelem | Megnevezés   | Mennyiség | Nettó egységár (Ft) | Nettó összegre jutó ÁFA (Ft) | Összesen (Ft) |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|-------------|--|-----------|---------------------|------------------------------|---------------|
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer kiserőmű fotovillamos kiakktása saját villamosenergia-igény kielégítése céljából           | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemes rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemes rendszer telepítése esetén 450.000 Ft/kW maximális nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet költségek szétosztása táblázat.  | 1         | 8 184 411           | 2 209 791                    | 10 394 202    |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer kiserőmű fotovillamos kiakktása saját villamosenergia-igény kielégítése céljából           | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemes rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemes rendszer telepítése esetén 450.000 Ft/kW maximális nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet költségek szétosztása táblázat.  | 1         | 2 455 323           | 662 937                      | 3 118 260     |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Önkormányzati tulajdonú épületek energiahatékonyság-központú fejlesztése, külső határoló szerkezetek korszerűsítése által | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Utolsó külső oldali hőszigetelés és nyílászárócseréje A PF 5.6. szerint „1) Általános esetben, az épületek hőtechnikai jellemzőinek javítása a külső határoló szerkezetek, (beleértve a pince- és zárófödémeket vagy a fűtött tetőteret határoló szerkezeteket) utólagos szigetelésével, külső nyílászárók cseréjével vagy korszerűsítésével, vagy az épületek nyári, passzív hővédelmének javításával elért éves szintű 1 GJ primerenergia-megtakarításra vetített nettó elszámolható beruházási költség nem haladhatja meg a 110.000 Ft/GJ értéket”. Jelen projektilelem esetében a mutató: 109 993 Ft/GJ. | 1         | 51 105 988          | 13 798 617                   | 64 904 605    |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer kiserőmű fotovillamos kiakktása saját villamosenergia-igény kielégítése céljából           | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemes rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemes rendszer telepítése esetén 450.000 Ft/kW maximális nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet költségek szétosztása táblázat.  | 1         | 4 910 647           | 1 325 875                    | 6 236 522     |

| Támogatást igénylő neve                     | Tevékenység neve  | Költségkategória                  | Költségtípus                   | Költségcsoport | Megnevezés  | Mennyiség | Nettó egységár (Ft) | Nettó egységárra jutó ÁFA (Ft) | Összesen (Ft) |
|---|---|-----------------------------------|--------------------------------|----------------|---|-----------|---------------------|--------------------------------|---------------|
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer kialakítása szaját villamosenergia-igény kielégítése céljából                              | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás      | Napelemez rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemez rendszer telepítése esetén 450.000 Ft/kW maximális nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet költségek szétosztása táblázat.   | 1         | 4 092 205           | 1 104 895                      | 5 197 100     |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Maximum méretű (HMKE) rendszer kialakítása szaját villamosenergia-igény kielégítése céljából                              | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás      | Napelemez rendszer telepítése A PF 5.6. szerint „4) Napelemez rendszer telepítése esetén 450.000 Ft/kW maximális nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektilelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet költségek szétosztása táblázat.   | 1         | 4 092 205           | 1 104 895                      | 5 197 100     |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati tulajdonú épületek energiahatékonyság-központú fejlesztése, külső határoló szerkezetek korszerűsítése által | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás      | Utolsó külső oldali hőszigetelés és nyílászárócsere<br>A PF 5.6. szerint „1) Általános esetben, az épületek hőtechnikai jellemzőinek javítása a külső határoló szerkezetek, (beleértve a pince- és zárófedelmeket) vagy a fűtött tetőteret határoló szerkezeteket) utólagos szigetelésével, külső nyílászárók cseréjével vagy korszerűsítésével, vagy az épületek nyári, passzív hővédelmének javításával elért éves szintű 1 GJ primerenergia-megtakarításra vetített nettó elszámolható beruházási költség nem haladhatja meg a 110.000 Ft/GJ értéket”. Jelen projektilelem esetében a mutató: 109 993 Ft/GJ. | 1         | 61 196 930          | 16 523 171                     | 77 720 101    |

| Támogatást igénylő neve                     | Tevékenység neve   | Költségkategória                  | Költség típus                  | Költségelem | Megnevezés   | Mennyiség | Nettó egységár (Ft) | Nettó összegár (Ft) | Összesen (Ft) |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------------|-------------|--|-----------|---------------------|---------------------|---------------|
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati tulajdonú épületek energiahatékonyság-központú fejlesztése, külső határoló szerkezetek korszerűsítése által                | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Újuló külső oldali hőszigetelés és nyílászárócseréje<br>A PF 5.6. szerint „1) Általános esetben, az épületek hőtechnikai jellemzőinek javítása a külső határoló szerkezetek, (beleértve a pince- és záróféldémeket vagy a fűtött tetőteret határoló szerkezeteket) utólagos szigetelésével, külső nyílászárók cseréjével vagy korszerűsítésével, vagy az épületek nyári, passzív hővédelmének javításával elért éves szintű 1 GJ primerenergia-megtakarításra vetített nettó elszámolható beruházási költség nem haladhatja meg a 110.000 Ft/GJ értéket”. Jelen projektlelem esetében a mutató: 109 986 Ft/GJ. | 1         | 42 744 431          | 11 540 996          | 54 285 427    |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Maximum méretű kiserőmű (HMKE) fotovillamos rendszer kialakítása saját villamosenergia-igény kielégítése céljából                        | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Napelemez rendszer telepítése<br>A PF 5.6. szerint „4) Napelemez rendszer telepítése esetén 450.000 Ft/kW maximális nettó elszámolható beruházási költség támogatható.” Jelen projektlelem esetében a mutató: 450.000 Ft/kW. Lásd részletesebben az energetikai melléklet költségek szétosztása táblázat.  | 1         | 6 138 308           | 1 657 343           | 7 795 651     |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati tulajdonú épületek energiahatékonyság-központú fejlesztése, külső határoló szerkezetek korszerűsítése által                | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Újuló külső oldali hőszigetelés<br>A PF 5.6. szerint „1) Általános esetben, az épületek hőtechnikai jellemzőinek javítása a külső határoló szerkezetek, (beleértve a pince- és záróféldémeket vagy a fűtött tetőteret határoló szerkezeteket) utólagos szigetelésével, külső nyílászárók cseréjével vagy korszerűsítésével, vagy az épületek nyári, passzív hővédelmének javításával elért éves szintű 1 GJ primerenergia-megtakarításra vetített nettó elszámolható beruházási költség nem haladhatja meg a 110.000 Ft/GJ értéket”. Jelen projektlelem esetében a mutató: 109 985 Ft/GJ.                      | 1         | 32 064 734          | 8 657 478           | 40 722 212    |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória) | Beruházáshoz kapcsolódó költségek | Építéshez kapcsolódó költségek | Felújítás   | Akadálymentesítés  | 1         | 20 090 725          | 5 424 495           | 25 515 220    |

*Handwritten signature and date: 2020.11.11*

| Támogatást igénylő neve               | Tevékenység neve  | Költségkategória   | Kölcségtípus  | Kölcséglelem   | Magnevezés                             | Mennyiség | Nettó egységár (Ft) | Nettó egységárra jutó AFA (Ft) | Összesen (Ft) |
|---------------------------------------|---|--|---|--|--|-----------|---------------------|--------------------------------|---------------|
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória)  | Projektelőkészítés költségei                                 | Előzetes tanulmányok, engedélyezési dokumentumok költségei      | Projektterv  | Tanulmányok, tervek                    | 1         | 13 086 312          | 3 533 304                      | 16 619 616    |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória)  | Projektelőkészítés költségei                                 | Közbeszerzési költségek   | Közbeszerzési szakértő díja; közbeszerzési dokumentáció összeállítása, közbeszerzési tanácsadói tevékenység  | Közbeszerzési dokumentáció elkészítése | 1         | 1 707 884           | 461 129                        | 2 169 013     |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória)  | Projektmenedzsment költség                                   | Projektmenedzsmenthez igénybevevett szakértői szolgáltatás díja | Projektmenedzsmenthez igénybevevett szakértői szolgáltatás díja  | Projekt menedzsment szakértő költsége  | 1         | 7 907 224           | 2 134 950                      | 10 042 174    |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Önkormányzata | Megyei jogú városok Fenntartható Energia Akciótervének felülvizsgálata átíróozása Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv (SECAP) Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv (SECAP) elkészítése | Szakmai tevékenységekhez kapcsolódó szolgáltatások költségei | Egyéb szakértői szolgáltatás költségei                          | Felmérések, kimutatók, adatbázisok, kutatások, tanulmányok készítésének költsége (település intézményei épületenergetikai adatainak NEER[1]-ben történő rögzítése, ehhez kapcsolódó szakértői tevékenység pl. SEAP felülvizsgálata, átíróozás, SECAP kidolgozás) | Akcióterv a PF-nak megfelelően.        | 1         | 4 832 113           | 1 304 671                      | 6 136 784     |

*[Handwritten signatures and marks]*

| Támogatást igénylő neve                     | Tevékenység neve   | Költségkategória   | Kölcségtípus   | Kölcségelem                                    | Megnevezés   | Meanyí ség | Nettó egységar (Ft) | Nettó egységarra jutó AFA (Ft) | Összesen (Ft) |
|---|--|--|--|--|--|------------|---------------------|--------------------------------|---------------|
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória) | Szakmai tevékenységekhez kapcsolódó szolgáltatások költségei | Képzéshez kapcsolódó költségek                         | Tananyag fejlesztése, kivételzése              | Képzési anyag kidolgozása, képzés tartása                                      | 1          | 90 938              | 24 553                         | 115 491       |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória) | Szakmai tevékenységekhez kapcsolódó szolgáltatások költségei | Kötelezően előírt nyilvánosság biztosításának költsége | Kötelező nyilvánosság biztosításának költségei | Kötelezően előírt nyilvánosság biztosítása. 9 intézményre B és D típusú tábla. | 1          | 550 970             | 148 762                        | 699 732       |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória) | Szakmai tevékenységekhez kapcsolódó szolgáltatások költségei | Műszaki ellenőri szolgáltatás költsége                 | Műszaki ellenőri szolgáltatás költsége         | Műszaki ellenőr költsége a beruházás időtartama alatt                          | 1          | 3 162 890           | 863 980                        | 4 016 870     |
| Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata | Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése (A fő tevékenységeken kívül, az összes többi tevékenység esetén választandó kategória) | Tartalék   | Tartalék   | Tartalék                                       | Tartalék   | 1          | 6 952 692           | 1 877 227                      | 8 829 919     |
| <b>Elszámolható Költségek</b>               |  |  |  |  |  |            |                     |                                |               |

Nagykanizsa Megyei Jogú Város  
Önkormányzata  
Kedvezményezett

Magyar Államkincstár  
Zala Megyei Igazgatóság  
Közreműködő Szervezet

P.H.

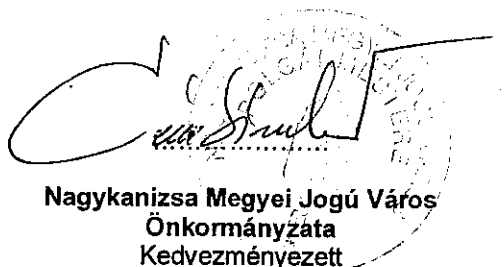
Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02. hónap 01. napján.

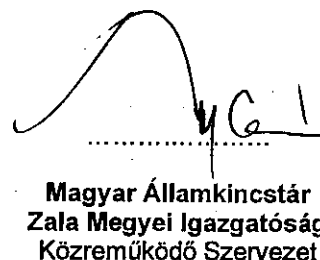
Kelt: Zalaegerszeg, 2018. év 07. hónap 05. napján.

**A PROJEKT FORRÁSAI**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

| Források   | (Ft)                 |
|--|----------------------|
| I. Saját forrás  | 0                    |
| I/1. a támogatást igénylő elszámolható hozzájárulása       | 0                    |
| I/2. partnerek hozzájárulása                               | 0                    |
| I/3. bankhitel   | 0                    |
| I/4. egyéb, saját forrás kiegészítő támogatás              | 0                    |
| II. egyéb támogatás  | 0                    |
| III. a támogatási konstrukció keretében igényelt támogatás | 401 687 007,-        |
| Projekt elszámolható költsége                              | 401 687 007,-        |
| IV. a támogatást igénylő nem elszámolható hozzájárulása    | 0                    |
| <b>Projekt teljes költsége összesen</b>                    | <b>401 687 007,-</b> |

  
 Nagykanizsa Megyei Jogú Város  
 Önkormányzata  
 Kedvezményezett

  
 Magyar Államkincstár  
 Zala Megyei Igazgatóság  
 Közreműködő Szervezet

P.H.

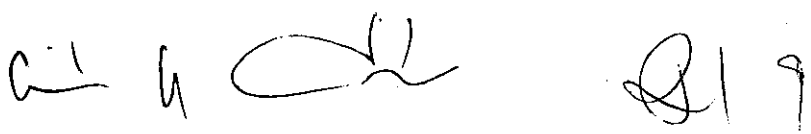
Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02... hónap  
01 napján.

Kelt: Zalaegerszeg, 2018. év 02... hónap  
05 napján.

**A PROJEKT MÉRFÖLDKÖVEI**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykánizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

| Mérföldkő sorszáma | Mérföldkő elérésének tervezett dátuma | Megvalósítási tervezett eredmény leírása  |
|--------------------|---------------------------------------|---|
| 1.                 | 2018.04.30.                           | Végleges projektterv, Tulajdoni lap benyújtása.   |
| 2.                 | 2018.12.31.                           | <p>A kivitelezés megkezdéséhez szükséges összes, tervekészítésre vonatkozó jogszabályi elvárás, a szükséges hatósági engedélyezési folyamatok lezárása, kiviteli tervek és az építőipari normagyűjtemény szerinti azonosítókkal ellátott tételes tervezői költségvetés elkészítése és benyújtása.</p> <p>A támogatói döntésről szóló levélben előírt feltételek teljesítése:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nyújtsa be a beruházásban szereplő 9 épületre vonatkozó hiteles tulajdoni lapokat!</li> <li>2. Nyújtsa be a költségcsökkentésre vonatkozó adatokkal kapcsolatosan módosított adatlapot!</li> <li>3. Nyújtsa be az Európai Parlament és a Tanács -1303/2013/EU rendeletének 61. cikkében foglaltak szerinti költség-haszon elemzést!</li> <li>4. Mutassa be a napelemek telepíthetőségére vonatkozó statikai szakvéleményeket minden épület vonatkozásában!</li> <li>5. Nyújtsa be a működésre költségek csökkentésére irányuló nyilatkozatokat!</li> <li>6. Pontosítsa a benyújtott energetikai melléklet pénzügyi mutatók munkalapja alapján meghatározásra került maximálisan adható támogatás összegét (249.732.381 Ft) az értékelő által módosított energetikai melléklet alapján!</li> <li>7. Kérjük, hogy az értékelő által a qf vonatkozásában pontosított energetikai mellékletet vegyék fel a projekt dokumentumai közé!</li> <li>8. Kérjük, nyújtsa be nyilatkozatot a Felhívás előírásai szerint a fenntartó/üzemeltető illetve az önkormányzat arról, hogy a fejlesztendő épület támogatható funkció szerint működik (3.4.1.1/3).</li> </ol> |



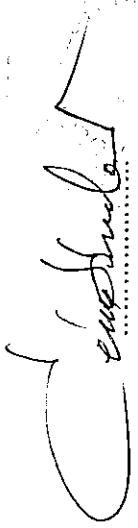


|    |             |   |
|----|-------------|---|
|    |             | <p>9. Nyújtsa be a Felhívás szakmai mellékletei alapján elkészült Projekt tervet, amelyben részletesen és alátámasztottan be kell mutatnia az alábbiakat:</p> <p>9.1. a Felhívás 3.4.1.1/2 pont szerinti energetikai felülvizsgálatra alapozott felújítási tevékenységek is megvalósulnak;</p> <p>9.2. a Felhívás 3.4.1.1/7 pont szerint a fejlesztendő épület rendelkezik hiteles energetikai tanúsítvánnyal, összetett projekt esetén a projekt tervezett fizikai-műszaki kiterjedését lefedő épületenergetikai átvilágítással;</p> <p>9.3. a fejlesztés előtti és utáni állapot számított energiafelhasználási adatait, valamint azt, hogy a működési költségeket megfelelően határozták meg, továbbá azt, hogy a megvalósítás ütemterve szakmailag megfelelő; 3.1.1/h tevékenység esetén szakértői számításokkal kell alátámasztani a rendszer alkalmazásával elérhető primer energia megtakarítást és az abból adódó ÜHG csökkenést a rendszer részét képező épületekre vonatkozóan;</p> <p>9.4. a projekt illeszkedik az ágazati OP-k projektfiéhez, illetve a TOP más intézkedéseibe, a tervezett fejlesztések egymással szinergiában valósulnak meg;</p> <p>9.5. vállalja-e a TNM rendelet által definiált „közel nulla” szint elérését/meghaladását.</p> |
| 3. | 2019.06.30. | Kivitelezés eredményes közbeszerzetése, a nyertes ajánlattevő kihirdetése.  |
| 4. | 2019.08.31. | Kivitelezés 25 %-os készültségi szintje.  |
| 5. | 2019.09.30. | Kivitelezés 50 %-os készültségi szintje.  |
| 6. | 2019.10.31. | Kivitelezés 75 %-os készültségi szintje.  |
| 7. | 2019.11.30. | Kivitelezés 100 %-os készültségi szintje.   |
| 8. | 2019.12.01. | SEAP felülvizsgálat /átdolgozás/ SECAP benyújtása.  |

Fi  
S  
D  
F

Di  
p

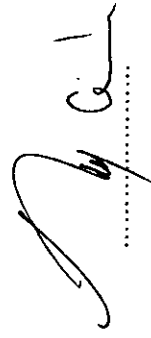
|    |             |   |
|----|-------------|---|
| 9. | 2019.12.31. | A fejlesztéssel érintett létesítmények átadása, projektzárás. |
|----|-------------|---|



Nagykanizsa Megyei Jogú Város  
Önkormányzata  
Kedvezményezett

P.H.

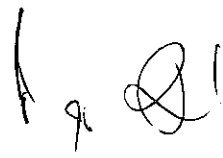
Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02... hónap  
04 napján.



Magyar Államkincstár  
Zala Megyei Igazgatóság  
Közreműködő Szervezet



Kelt: Zalaegerszeg, 2018. év 02... hónap  
05 napján.



A PROJEKT MŰSZAKI-SZAKMAI TARTALMA ÉS EREDMÉNYEI

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

| Mérföldkő sorszáma | Eredmény megnevezése                        | Eredmény leírása   | Eredmény számszerűsíthető célértéke | Eredmény számszerűsíthető célértékének mértékegysége | Az eredmény nem számszerűsíthető, egyéb tulajdonsága                          |
|--------------------|---|--|-------------------------------------|--|---|
| 1                  | Végleges projektterv                        | Végleges projektterv, Tulajdoni lap benyújtása.                            | 2                                   | db és csomag   | tulajdoni lapok összegyűjtve (csomag) és egy darab projektterv                |
| 2                  | Kiviteli terv tétel tervező költségvetéssel | Kiviteli terv tétel tervező költségvetéssel.                               | 1                                   | db   | részletes műszaki dokumentáció a közbeszerzés megkezdéséhez                   |
| 3                  | Közbeszerzés                                | Kivitelezés eredményes közbeszerzetése, a nyertes ajánlattevő kihirdetése. | 1                                   | db   | a kivitelezővel való szakmai egyeztetés megkezdése                            |
| 4                  | 25 %-os készültség                          | Kivitelezés készültsége. 25 %-os   | 1                                   | db   | kivitelezői nyilatkozat   |
| 5                  | 50 %-os készültség                          | Kivitelezés készültsége. 50 %-os   | 1                                   | db   | kivitelezői nyilatkozat   |
| 6                  | 75 %-os készültség                          | Kivitelezés készültsége. 75 %-os   | 1                                   | db   | kivitelezői nyilatkozat   |
| 7                  | 100 %-os készültség                         | Kivitelezés készültsége. 100 %-os megvalósítása.                           | 1                                   | db   | kivitelezői nyilatkozat   |
| 8                  | SEAP felülvizsgálat                         | SEAP felülvizsgálat/átdolgozás SECAP benyújtása.                           | 1                                   | db   | felülvizsgálati jegyzőkönyv és új szakmai dokumentum (új műszaki tartalommal) |

*[Handwritten signatures and initials]*

|   |                    |   |   |    |                   |              |
|---|--------------------|---|---|----|-------------------|--------------|
| 9 | Befejezett projekt | A fejlesztéssel érintett létesítmények átadása. | 1 | db | műszaki (átadási) | dokumentáció |
|---|--------------------|---|---|----|-------------------|--------------|

*[Handwritten signature]*

Nagykanizsa Megyei Jogú Város  
Önkormányzata  
Kedvezményezett

Magyar Államkincstár  
Zala Megyei Igazgatóság  
Közreműködő Szervezet



P.H.

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év ...*02*... hónap  
*04* napján.

Kelt: Zalaegerszeg, 2018. év ...*02*... hónap  
*04* napján.

*[Handwritten signature]*

**A PROJEKT INDIKÁTORAI**

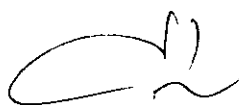
Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

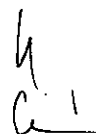
A Projektre vonatkozó output indikátor és elvárt célértéke:

| Monitoring mutató megnevezése   | Cél dátuma | Cél változás | Cél összes változás | Cél kumulált |
|---|------------|--------------|---------------------|--------------|
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év) (PO26) | 2019.12.31 | 0            | 0                   | 0            |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év) (PO26) | 2020.12.31 | 713,23       | 713,23              | 713,23       |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év) (PO26) | 2021.12.31 | 0            | 713,23              | 713,23       |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év) (PO26) | 2022.12.31 | 0            | 713,23              | 713,23       |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év) (PO26) | 2023.12.31 | 0            | 713,23              | 713,23       |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év) (PO26) | 2024.12.31 | 0            | 713,23              | 713,23       |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (PJ/év) (PO26) | 2019.12.31 | 0            | 0                   | 0            |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (PJ/év) (PO26) | 2020.12.31 | 0,0007132    | 0,0007132           | 0,0007132    |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (PJ/év) (PO26) | 2021.12.31 |              | 0,0007132           | 0,0007132    |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (PJ/év) (PO26) | 2022.12.31 |              | 0,0007132           | 0,0007132    |

|   |            |            |            |            |
|---|------------|------------|------------|------------|
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (PJ/év) (PO26)                           | 2023.12.31 |            | 0,0007132  | 0,0007132  |
| A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (PJ/év) (PO26)                           | 2024.12.31 |            | 0,0007132  | 0,0007132  |
| Energiahatékonyság: A középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése (kWh/év) (CO32)   | 2019.12.31 | 958 119,8  | 958 119,8  | 958 119,8  |
| Energiahatékonyság: A középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése (kWh/év) (CO32)   | 2020.12.31 | 0          | 958 119,8  | 958 119,8  |
| Energiahatékonyság: A középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése (kWh/év) (CO32)   | 2021.12.31 | 0          | 958 119,8  | 958 119,8  |
| Energiahatékonyság: A középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése (kWh/év) (CO32)   | 2022.12.31 | 0          | 958 119,8  | 958 119,8  |
| Energiahatékonyság: A középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése (kWh/év) (CO32)   | 2023.12.31 | 0          | 958 119,8  | 958 119,8  |
| Energiahatékonyság: A középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése (kWh/év) (CO32)   | 2024.12.31 | 0          | 958 119,8  | 958 119,8  |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év) (PO24) | 2019.12.31 | 1 666,15   | 1 666,15   | 1 666,15   |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év) (PO24) | 2020.12.31 | 0          | 1 666,15   | 1 666,15   |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év) (PO24) | 2021.12.31 | 0          | 1 666,15   | 1 666,15   |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év) (PO24) | 2022.12.31 | 0          | 1 666,15   | 1 666,15   |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év) (PO24) | 2023.12.31 | 0          | 1 666,15   | 1 666,15   |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év) (PO24) | 2024.12.31 | 0          | 1 666,15   | 1 666,15   |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés                | 2019.12.31 | 0,00166615 | 0,00166615 | 0,00166615 |

|   |            |        |            |            |
|---|------------|--------|------------|------------|
| (PJ/év) (PO24)  |            |        |            |            |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (PJ/év) (PO24) | 2020.12.31 | 0      | 0,00166615 | 0,00166615 |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (PJ/év) (PO24) | 2021.12.31 | 0      | 0,00166615 | 0,00166615 |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (PJ/év) (PO24) | 2022.12.31 | 0      | 0,00166615 | 0,00166615 |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (PJ/év) (PO24) | 2023.12.31 | 0      | 0,00166615 | 0,00166615 |
| Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (PJ/év) (PO24) | 2024.12.31 | 0      | 0,00166615 | 0,00166615 |
| Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW) (CO30)               | 2019.12.31 | 173    | 173        | 173        |
| Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW) (CO30)               | 2020.12.31 | 0      | 173        | 173        |
| Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW) (CO30)               | 2021.12.31 | 0      | 173        | 173        |
| Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW) (CO30)               | 2022.12.31 | 0      | 173        | 173        |
| Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW) (CO30)               | 2023.12.31 | 0      | 173        | 173        |
| Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW) (CO30)               | 2024.12.31 | 0      | 173        | 173        |
| Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (CO34)      | 2019.12.31 | 294,48 | 294,48     | 294,48     |
| Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (CO34)      | 2020.12.31 | 0      | 294,48     | 294,48     |
| Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (CO34)      | 2021.12.31 | 0      | 294,48     | 294,48     |
| Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (CO34)      | 2022.12.31 | 0      | 294,48     | 294,48     |





|  |            |      |        |        |
|--|------------|------|--------|--------|
| éves csökkenése (CO34)   |            |      |        |        |
| Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (CO34) | 2023.12.31 | 0    | 294,48 | 294,48 |
| Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (CO34) | 2024.12.31 | 0    | 294,48 | 294,48 |
| Városi területeken épített vagy renovált köz- vagy kereskedelmi épületek (m2) (CO39)         | 2019.12.31 | 3542 | 3542   | 3542   |
| Városi területeken épített vagy renovált köz- vagy kereskedelmi épületek (m2) (CO39)         | 2020.12.31 | 0    | 3542   | 3542   |
| Városi területeken épített vagy renovált köz- vagy kereskedelmi épületek (m2) (CO39)         | 2021.12.31 | 0    | 3542   | 3542   |
| Városi területeken épített vagy renovált köz- vagy kereskedelmi épületek (m2) (CO39)         | 2022.12.31 | 0    | 3542   | 3542   |
| Városi területeken épített vagy renovált köz- vagy kereskedelmi épületek (m2) (CO39)         | 2023.12.31 | 0    | 3542   | 3542   |
| Városi területeken épített vagy renovált köz- vagy kereskedelmi épületek (m2) (CO39)         | 2024.12.31 | 0    | 3542   | 3542   |
| Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO20)          | 2019.12.31 | 90   | 90     | 90     |
| Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO20)          | 2020.12.31 | 0    | 90     | 90     |
| Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO20)          | 2021.12.31 | 0    | 90     | 90     |
| Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO20)          | 2022.12.31 | 0    | 90     | 90     |
| Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO20)          | 2023.12.31 | 0    | 90     | 90     |
| Fejlesztett, 0-3 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO20)          | 2024.12.31 | 0    | 90     | 90     |
| Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO27)          | 2019.12.31 | 747  | 747    | 747    |
| Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO27)          | 2020.12.31 | 0    | 747    | 747    |
| Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO27)          | 2021.12.31 | 0    | 747    | 747    |



|   |            |   |     |     |
|---|------------|---|-----|-----|
| Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO27) | 2022.12.31 | 0 | 747 | 747 |
| Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO27) | 2023.12.31 | 0 | 747 | 747 |
| Fejlesztett, 3-6 éves gyermekek elhelyezését biztosító férőhelyek száma (db) (PO27) | 2024.12.31 | 0 | 747 | 747 |

*[Handwritten signature]*  
 Nagykánizsa Megyei Jogú Város  
 Önkormányzata  
 Kedvezményezett

*[Handwritten signature]*  
 Magyar Államkincstár  
 Zala Megyei Igazgatóság  
 Közreműködő Szervezet

P.H.



Kelt: Nagykánizsa, 2018. év *02* hónap *01* napján.

Kelt: Zalaegerszeg, 2018. év *02* hónap *05* napján.

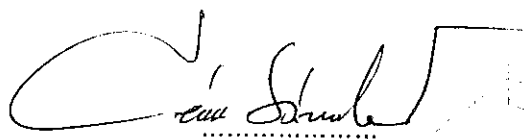
*[Handwritten initials]*

**BIZTOSÍTÉKOKRA VONATKOZÓ NYILATKOZATOK, SZERZŐDÉSEK, MEGÁLLAPODÁSOK**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

**NYILATKOZAT**

Alulírott Dénes Sándor, mint Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának (8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 7.) aláírásra jogosult képviselője nyilatkozom, hogy a TOP-6.1.1-15 keretében megvalósuló „Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának energetikai korszerűsítései” című, TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001 azonosító számú projekttel kapcsolatban a 272/2014. (XI. 5.) Korm. rendelet 84. § (1) bekezdés c) pontja alapján önkormányzatunk mentesül a biztosítéknyújtási kötelezettség alól.



Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
Kedvezményezett

P.H.

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év ...02 hónap 01. napján.



**KONZORCIUMI EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁS**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

**NEM RELEVÁNS**



KÖZBESZERZÉSI TERV

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

| Támogatást igénylő                     | Beszerezés tárgya | Becsült nettó érték | Közbeszerzési eljárás típusa         | Megjegyzés |
|--|-------------------|---------------------|--------------------------------------|------------|
| Nagykanizsa Megyei Város Önkormányzata | Építés            | 277 997 961 ,-Ft    | Nemzeti értekhatar Nyílt Kbt. (2015) |            |

*[Handwritten signature]*  
 .....  
 P.H.

Nagykanizsa Megyei Jogú Város  
 Önkormányzata  
 Kedvezményezett

*[Handwritten signature]*  
 .....  
 P.H.

Magyar Államkincstár  
 Zala Megyei Igazgatóság  
 Közreműködő-Szervezet



Kelt: Nagykanizsa, 2018. év *02*..... hónap *05*... napján.  
 Kelt: Zalaegerszeg, 2018. év *02*..... hónap *05*... napján.

*[Handwritten marks]*

## RÖVID ÖSSZEFOGLALÁS A PROJEKTRŐL

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

A projekt címe: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának energetikai korszerűsítései

A magas elektromos energiafelhasználású épületek jelentős terhet jelentenek az önkormányzat számára. Az elavult határoló szerkezetekkel rendelkező épületek fűtési energiaigényének csökkentésére, továbbá napelemes rendszerek kiépítésére tettek javaslatot a projekt koncepciót kidolgozó szakemberek. A projekt megvalósításával az önkormányzat jelentős üzemeltetési költséget takaríthat meg, továbbá az energiaigények csökkentésével, illetve a megújuló energia-termeléssel, számottevő károsanyag kibocsátás-csökkentést érhetünk el. Az energetikai fejlesztés hatására hatékonyabbá válik a 100%-ban önkormányzati tulajdonú intézmények energiafelhasználása, csökken a fosszilis energiahordozókból származó ÜHG kibocsátása, továbbá hazai megújuló energiaforrások használata fokozódik. A projekt 9 magas elektromos energia igényű épületet érint, melyből 4 óvodaépület határoló szerkezetei is elavultak.

Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
Kedvezményezett

P.H.

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02. hónap 01. napján.

**PROJEKT HELYSZÍNE**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

| A projekt az alábbi helyszínen valósul meg |  |
|--|--|
| Település                                  | helyrajzi szám   |
| 8800 Nagykanizsa                           | Rózsa u. 7. (hrsz.: 3046/5)<br>(elsődleges megvalósítási helyszín) |
| 8800 Nagykanizsa                           | Teleki út 19/B. (hrsz.: 3110/8)                                    |
| 8800 Nagykanizsa                           | Rózsa u. 17/B. (hrsz.: 3053/2)                                     |
| 8800 Nagykanizsa                           | Attila u. 7. (hrsz.: 2986/1.)                                      |
| 8800 Nagykanizsa                           | Csokonai u. 5. (hrsz.: 3076/2)                                     |
| 8800 Nagykanizsa                           | Corvin u. 2. (hrsz.: 823/32)                                       |
| 8800 Nagykanizsa                           | Kisfaludy u. 19. (hrsz.: 2311)                                     |
| 8800 Nagykanizsa                           | Kálvin tér 5. (hrsz.: 1204)  |
| 8800 Nagykanizsa                           | Széchenyi tér 5-9. (hrsz.: 2449/2)                                 |

Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
 Kedvezményezett

P.H.

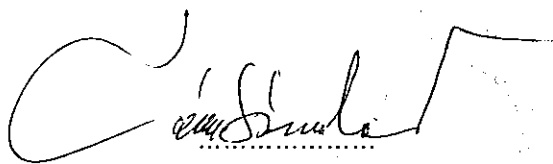
Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02. hónap 01. napján.

## KOMMUNIKÁCIÓS TERV

**A „Széchenyi 2020 Kedvezményezettek tájékoztatási kötelezettségei útmutató és arculati kézikönyvben” foglaltaknak megfelelően, a nyilvánosság és tájékoztatás biztosítása érdekében tervezett tevékenységek**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

Alulírott Dénes Sándor, mint Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának (8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 7.) aláírásra jogosult képviselője nyilatkozom, hogy a TOP-6.5.1-16 keretében megvalósuló „Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának energetikai korszerűsítései” című, TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001 azonosító számú projekt részletes „KOMMUNIKÁCIÓS TERV” dokumentumát a jelen támogatási szerződés 3. számú mellékletében szereplő 1. mérföldkő dátumáig elkészítem a „Kedvezményezettek Tájékoztatási Kötelezettségei” című dokumentumban foglaltak figyelembe vételével.



Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
Kedvezményezett

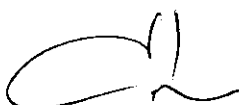

P.H.

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02. hónap 01. napján.

**KONZORCIUMI TAGOK ESETÉBEN (AMENNYIBEN KORÁBBAN NEM KERÜLT  
BENYÚJTÁSRA): ALÁÍRÁSI CÍMPÉLDÁNY/ALÁÍRÁS MINTA, VALAMINT AMENNYIBEN  
DELEGÁLT JOG, AZ ALÁÍRÁSI JOGOSULTSÁGOT IGAZOLÓ DOKUMENTUM**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

**NEM RELEVÁNS**



1



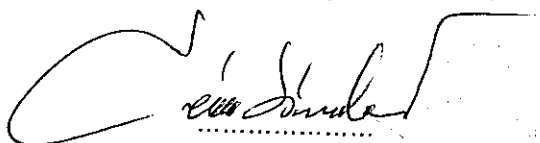


**NYILATKOZAT ARRÓL, HOGY A TERVEZETT KÖLTSÉGEKET, TEVÉKENYSÉGENKÉNT,  
UTÓFINANSZÍROZÁS VAGY SZÁLLÍTÓI FINANSZÍROZÁS KERETÉBEN KÍVÁNJA ELSZÁMOLNI**

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

**NYILATKOZAT**

Alulírott Dénes Sándor, mint Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának (8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 7.) aláírásra jogosult képviselője nyilatkozom, hogy a TOP-6.5.1-16 keretében megvalósuló „Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatának energetikai korszerűsítései” című, TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001 azonosító számú projekt költségeit tevékenységenként utófinanszírozás keretében kívánjuk elszámolni.



Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
Kedvezményezett

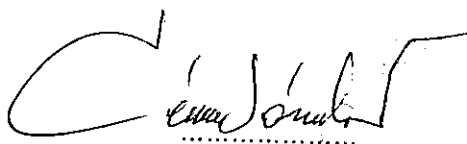
P.H.

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év .02. hónap .01. napján.

EGYÉB A PROJEKTHEZ TARTOZÓ ALÁTÁMASZTÓ DOKUMENTUM (OK)

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata

NEM RELEVÁNS



Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
Kedvezményezett

P.H.

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év *02* hónap *01* napján.



A "Széchenyi 2020 Kedvezményezettek tájékoztatási kötelezettségei útmutató és arculati kézikönyv"-ben foglaltaknak megfelelően, a nyilvánosság és a tájékoztatás biztosítása érdekében tervezett tevékenységek

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-16-NA1-2017-00001  
 Kedvezményezett: Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata  
 Szerződésben megítélt támogatási összeg\*: 401.687.007,- Ft

| Kiemelt jelentőségű projekt  | 1 Mrd Ft feletti támogatási összeg |   |
|--|------------------------------------|---|
| Infrastrukturális fejlesztés   | 150 millió Ft alatti               |   |
|  | 150-500 millió Ft                  | X |
|  | 500 millió Ft feletti              |   |
| Egyéb fejlesztés (eszközbeszerzés, képzés, szoftverfejlesztés, bértámogatás, tanácsadás, stb.) | 150 millió Ft alatti               |   |
|  | 150-500 millió Ft                  |   |
|  | 500 millió Ft feletti              |   |

| Feladatok  |  | Igen* | Nem* |
|--|--|-------|------|
| A projekt előkészítő szakasza (1–3.)<br>A projekt megvalósítási szakasza (4–8.)<br>A projekt megvalósítását követő szakasz (9–13.) |  |       |      |
| 1  | Kommunikációs terv készítése   | X     |      |
| 2  | Nyomtatott tájékoztatók (brosúrák, szórólapok, stb.) elkészítése és lakossági terjesztése  |       | X    |
| 3  | A kedvezményezett működő honlapján a projekthez kapcsolódó tájékoztató (esetleg aloldal) megjelenítése és folyamatos frissítése a projekt fizikai zárásáig | X     |      |
| 4  | Sajtóközlemény kiküldése a projekt indításáról és a sajtómegjelenések összegyűjtése  | X     |      |
| 5  | Sajtó nyilvános események szervezése (ünnepélyes eseményekhez, pl. alapköltetel, egyes beruházási fázisok befejezése, átadások, képzés zárása, stb.)       |       | X    |
| 6  | A beruházás helyszínén „A”, „B” vagy „C” típusú tábla elkészítése és elhelyezése   | X     |      |
| 7  | Médiamegjelenés vásárlása a projekthez kapcsolódóan  |       | X    |
| 8  | Kommunikációs célra alkalmas fotódokumentáció készítése  | X     |      |
| 9  | Sajtó-nyilvános ünnepélyes projektátadó rendezvény szervezése  |       | X    |
| 10   | Sajtóközlemény kiküldése a projekt zárásáról és a sajtómegjelenések összegyűjtése  | X     |      |
| 11   | Eredménykommunikációs információs anyagok, kiadványok készítése  |       | X    |
| 12   | TÉRKÉPTÉR feltöltése a projekthez kapcsolódó tartalommal   | X     |      |
| 13   | A beruházás helyszínén „D” típusú tábla elkészítése és elhelyezése   | X     |      |

Kelt: Nagykanizsa, 2018. év 02. hónap 04. napján

Nagykanizsa Megyei Jogú Város  
 Önkormányzata  
 Kedvezményezett

\* a megfelelő esetben "X" jelölés szükséges

Handwritten initials/signature.

Handwritten initials/signature.