



Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Közgyűlés Elnökétől
H-4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.

Ált/76-17/2020.

Döntéshozatal:

Egyszerű többség

Tárgyalja:

Ügyrendi, Jogi és Pénzügyi Bizottság
Terület- és Vidékfejlesztési Bizottság
Nemzetközi Kapcsolatok és Határmenti
Együtműködés Bizottsága

ELŐTERJESZTÉS

– a Megyei Közgyűléshez –

az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources
(Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) EASYDOOR című
projekttel kapcsolatos döntések meghozatalára

Az előterjesztést készítette:

**Pályázati és Projekt Osztály
(ROHU Projektiroda)**

Kovács Dr. Ellen Angéla
Papp Csaba

**Törvényességi szempontból
ellenőrizte:**

Papp Csaba
Dr. Papp Csaba

Tisztelt Megyei Közgyűlés!

A 13/2017. (II. 16.) önkormányzati határozatban a közgyűlés döntött a határmenti együttműködési programokban (2014-2020) történő részvételről, és támogatta, hogy a határmenti együttműködési programokban a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat - önállóan vagy gazdasági társaságán keresztül az INTERREG V-A Románia-Magyarország Együttműködési Program (flagship) projektek előkészítésében részt vegyen. Önkormányzatunk ennek megfelelően pályázatot nyújtott be az INTERREG V-A Románia-Magyarország Program 2014-2020 kiemelt (flagship) felhívására. Az eljárásrend jellege két körös. Az előkészítési (ún. Concept Note, továbbiakban CN) szakaszban az előkészítő tevékenységek (pl. műszaki tervezés, megvalósíthatósági hatásvizsgálatok elkészítése) finanszírozhatóak. A második (ún. Full Application, továbbiakban FA) szakasz a konkrét megvalósítást szolgálja. A projekt célja a Szatmár megyével közös kulturális értékek turisztikai célú bemutatása. A történelem és az élő hagyományok megismerése egyre fontosabb utazási motivációvá válnak napjainkban. A látogatók a passzív megfigyelés helyett, az aktív részvétel élményét keresik, amelyen keresztül a helyi közösség és kultúra részévé válhatnak. A természeti, történelmi és kulturális örökségek összekapcsolása, valamint professzionális intézmények által működtetett közös marketing és IT megoldások létrehozása növelheti a látogatók és a vendégéjszakák számát a határokon átnyúló célterületen. Tehát a projekt célja nem csupán a térség kulturális és történelmi örökségeinek és természeti értékeinek bemutatása, hanem különleges élmény biztosítása a régióba érkező látogatóknak, turisztikai látványosságok megújításával, létrehozásával és népszerűsítésével a XXI. századi igényeknek megfelelően.

1. Concept Note szakasz

A projekt felhívása szerint vezető partner csak közszféra szervezet lehet, ezért a CN szakasz tekintetében 2018. január 15-én a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat vezető partnerként történő szerepvállalásával benyújtásra került a támogatási kérelem.

A 9/2018 (II.27.) önkormányzati határozatban a Közgyűlés Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat vezető partnerségében benyújtott, az „Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources” (EASYDOOR) című ROHU349 azonosító számú pályázatról szóló tájékoztatót jóváhagyólag tudomásul vette. A tájékoztató tartalmazta a projekt tervezett költségvetését és a tervezett megvalósítási helyszíneket. A 85/2018 (X.2.) önkormányzati határozat 2a) pontjában a Közgyűlés *elfogadta* az „Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources” (EASYDOOR, Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) elnevezésű projekt megvalósítását, a támogató okiratok aláírásával. A román-magyar határmenti monitoring bizottság támogatását követően a CN szakaszra vonatkozó támogatási szerződés 2018. október 15-én került aláírásra.

A projekt címe: Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources (Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) - EASYDOOR. A nyertes előkészítési szakaszra vonatkozó pályázat azonosítója: ROHU349.

A 104/2018 (XII.14.) önkormányzati határozatban foglaltak szerint, az Ügyrendi Jogi és Pénzügyi Bizottság közreműködésével, lezajlott a projekt CN szakaszára vonatkozóan - a tervezési szolgáltatások lebonyolítása tekintetében - a beszerzési eljárás. Ennek eredményeképpen 14 helyszín vonatkozásában összesen 10 tervezővel kötött szerződést a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat. Az engedélyes tervek 2019. szeptemberében

készültek el, amelyek az átvételt követően áttekintésre, felülvizsgálatra kerültek. A tervek a szükséges hatósági engedélyekkel rendelkeznek az alábbiak szerint:

Ajak római katolikus templom, 49/2. hrsz. 2020.01.13 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6058 M II SZ-10/106/00169-2/2020
Fényeslitke római katolikus plébánia, 21/4. hrsz. 2019.11.25 építés tudomásul vétel, hatósági bizonyítvány	műemléki tsz: 6064 M II SZ-10/106/02673 3/2019
Gávavencsellő római katolikus templom, 1557. hrsz. 2019.11.21 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6190 M II SZ-10/106/02676-6/2019
Kisvárdai római katolikus templom, 791. hrsz. 2020.01.13 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6069 M II SZ-10/106/00168-3/2020
Mátészalka római katolikus templom, 3364. hrsz. 2020.01.16 építés tudomásul vétel kikötéssel, határozat	műemléki tsz: 10425 M III SZ-10/106/00018-4/2020
Kállósején görögkatolikus templom, 852. hrsz. 2019.11.05 építés tudomásul vétel kikötéssel, határozat	műemléki tsz: 6121 M III SZ-10/106/01664-7/2019
Nagykálló görögkatolikus templom 2708. hrsz. 2019.12.05 Örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6124 M II SZ-10/106/01666-13/2019
Nagyar református templom, 335. hrsz. 2019.11.16 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6022 M II SZ-10/106/01178-10/2019
Nyírbogát református templom, 1. hrsz. 2019.11.22 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6148 M II SZ-10/106/02672-2/2019
Nyíribrony református templom, 324. hrsz. 2019.11.22 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 5951 M II SZ-10/106/018960-3/2019
Nyírtass református templom, 2. hrsz. 2019.12.12 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 6082 M II SZ-10/106/01429-17/2019
Székely református templom, 255. hrsz. 2019.11.16 örökségvédelmi hatósági engedély	műemléki tsz: 5960 M II SZ-10/106/01091-4/2019
Kisvárdai görögkatolikus templom, 2412/1. hrsz. 2019.11.20 településképi bejelentés tudomásul vétel	műemléki tsz: 5960 M II 3/14974-2/2019.
Eperjeske 393. hrsz-on található református templom vonatkozásában készített műszaki dokumentáció szerinti felújítási munkálatok elvégzése nem építési engedély köteles tevékenység. A Tarpán található református templom esetén a terveket a Tarpai Református Egyházközség készítette el korábban, a terveket 2019. október 20. napján adta át a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzatnak felhasználás céljából. Engedéllyel a terv az alábbiak szerint rendelkezik:	
Tarpa református templom, 1060. hrsz. 2018.05.22. örökségvédelmi hatósági engedély (2019.08.10. engedély érvényességét meghosszabbító határozat: SZ-10/106/01320-3/2019).	műemléki tsz: 6229 MI SZ-10/106/01345-3/2018

A nyírbátori beruházási helyszín tekintetében a terveket Nyírbátor Város Önkormányzata rendelte meg: a tervezett munkálatok - az 1886/5, 1889, 1928/1, 1930/2, 1930/3 helyrajzi számok tekintetében - nem építési engedélykötelesek.

Tájékoztatom a Tisztelt Közgyűlést, hogy az elkészült tervdokumentációk, a hozzájuk kapcsolódó tervezői költségbeccsléssel, valamint a vonatkozó engedélyek a ROHU projektirodában megtekinthetők.

A fent leírtak megvalósulásával az előkészítő szakaszban vállalt tevékenységek teljesültek, 2019. november 30. napjával a projekt lezárult, a projekt teljeskörű pénzügyi lezárásához szükséges folyamatok még zajlanak. A CN szakasz zárását követően, arra alapozva került sor - a flagship eljárásrendnek megfelelően- a végrehajtási szakasz kezdő lépésére: a támogatási kérelem benyújtására. A Concept Note pályázati anyagának részét képezi a teljes flagship (CN-FA) projekt indikátorvállalására vonatkozó nyilatkozat, amely szerint a ROHU programszerű célértéke 53.000 fő, melyből a projekt célértéke 30.000 fő. A pontos célértéket a projekt Full Application szakasz támogatási szerződéséhez kapcsolódó költségvetése még módosíthatja.

A CN szakasz költségvetése projekt partnerek tekintetében a következőképpen alakult:

EASYDOOR ROHU - 349 Concept Note (Előkészítő) szakasz		
Partner megnevezése	Költségvetés/€ (Eredetileg tervezett)	Költségvetés/€ (Tényleges 2020.01.30. adatok alapján)
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat (Vezető Partner)	189 806,37	138 681,12
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Területfejlesztési és Környezetgazdálkodási Ügynökség Nonprofit Kft.	83 774,51	83 774,51
Kölcsey Televízió Műsorszolgáltató Nonprofit Kft.	50 245,10	50 245,10
Szatmár Megyei Tanács	25 000,00	21 763,86
Szatmár Megyei Múzeum	0,00	0,00
Összesen:	348 825,98	294 464,59

A projektpartnerek részére - amint arról a Tisztelt Közgyűlést már tájékoztattuk - a Megyei Önkormányzat önerőt nem biztosít. Vezető partnerként a megyei megvalósítást érintő projektrész önerójének mértéke 5%.

2. Full Application szakasz

A Közgyűlés a 105/2019 (XII. 10.) önkormányzati határozatában döntött a projekt második szakasznak benyújtásáról. A támogatási kérelem 2019. december 23. napján került beküldésre. A kérelem elbírálása folyamatban van, az értékelés kapcsán felmerülő feladatok ellátása folyamatos, jelentős humán erőforrás kapacitást igényelve. A projektmenedzsment biztosítása a projekt jelen szakaszában - akárcsak a CN teljes időtartamát tekintve – projektből nem finanszírozott, annak ellenére sem, hogy a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzatra, mint vezető partnerre hárul a projekt partnerek feladatainak menedzsmenti összefogása is.

A projekt előkészítésében és megvalósításában résztvevő partnerek továbbra is a következők:

- 1) Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat (Vezető Partner);
- 2) Kölcsey Televízió Műsorszolgáltató Nonprofit Kft.;

- 3) Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Területfejlesztési és Környezetgazdálkodási Ügynökség Nonprofit Kft.;
- 4) Szatmár Megyei Tanács;
- 5) Szatmár Megyei Múzeum.;

A Concept Note szakaszra benyújtott projekttervezés átgondolása szükséges volt, a kettős finanszírozás elkerülése érdekében el kellett választani egymástól a projekttervezéseket. Ezen tény a projekt FA nyertessége esetén a megvalósítás során folyamatos kihívást jelent majd (pl. építési területek lehatárolása, műszaki tartalmak időbeni logikus felépítése és egymáshoz történő igazítása).

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat Full Application megvalósítási szakaszának beruházási helyszíneit és azok főbb tervezett műszaki tartalmát jelen előterjesztés melléklete tartalmazza. Megjegyezni kívánjuk, hogy a helyrajzi számok további áttekintésére/átgondolására lehet majd szükség az szerződéskötést megelőző értékelési szakaszban.

A Full Application szakasz tervezett költségvetése projekt partnerek tekintetében a következő:

EASYDOOR ROHU- 456 Full Application szakasz	
Partner	Költségvetés/€ (Tervezett)
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat (Vezető Partner)	5 629 523, 77
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Területfejlesztési és Környezetgazdálkodási Ügynökség Nonprofit Kft.	3 058 740, 49
Kölcsey Televízió Műsorszolgáltató Nonprofit Kft.	2 219 091, 50
Szatmár Megyei Tanács	1 279 929, 74
Szatmár Megyei Múzeum	368 406, 51
Összesen:	12 555 692, 01

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat rendelkezésére álló költségvetés a Full Application szakaszában – nyertesség esetén - előre láthatóan 5.629.523,77 Euró, mely tartalmazza a kivitelezési költségeken kívül a járulékos költségeket is.

A projekt magyarországi partnerei részéről 5%-os nagyságrendű önrészt igényel. A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat részéről jelenleg egyeztetés folyik az önrész biztosításáról a 9/2018 (II.27.), a 85/2018 (X.2.) és a 105/2019 (XII. 10.) önkormányzati határozatoknak megfelelően.

A Full Application szakasz nyertessége esetén várható szerződéskötési feltétel a 281.532,48 Euró önerő rendelkezésre állása, az erről szükséges közgyűlési döntéshozatal kíséretében (az érintett egyházak képviselői szándéknyilatkozatot adtak ki arra vonatkozóan, hogy - szükség esetén -a Full Application pályázat nyertességét követően az önrész biztosításához az egyházzal számított támogatási összeggel arányosan hozzájárulnak).

Kérem a Tisztelt Közgyűlést, hogy az előterjesztést megtárgyalni, és a határozat tervezeteket elfogadni szíveskedjen.

Nyíregyháza, 2019. február 7.



1. sz. melléklet

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat ROHU 456. számú projektjéhez kapcsolódó (FA) megvalósítási szakaszának beruházási helyszínei és azok főbb tervezett műszaki tartalma alábbiak szerinti (315 Ft/Euro árfolyamon számolva):

I. Ajak római katolikus templom,

Ajak, Rákóczi u. 65. szám 49/2. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 106.999.999 Ft).

1. Külső homlokzatok:

1.1. Kulékavicsos szikkasztó készítése csapadékvíz kezelésére.

1.2. Külső lábazati cementvakolat leverése, új szellőző szárító külső lábazati vakolat készítése, talajszint alatti védelme drain lemezzel, lábazat képzése.

1.3. Mikroinjektálásos nedvességmegszakítás készítése.

1.4. Homlokzati vakolat leverése, új homlokzat alapvakolat készítése és homlokzat festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.

1.5. Homlokzati tagozatok javítása, lizénák képzése és festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.

1.6. Homlokzati ablakok cseréje, párkány elhelyezése.

1.7. Bejárati ajtó javítása, csiszolása, festése.

2. Tetőfedési munkák:

2.1. Templomtorony fa szerkezetének komplett cseréje, a toronyzat leemelésével, új szerkezet építésével, rovar- és gombakár elleni védelmével.

2.2. Templomtoronyon új kiselemes lemezfedés készítése, deszkázással, alátét szellőző lemezzel.

2.3. Falfedés vízorros fémlemez fedéssel.

3. Belső felújítás:

3.1. Belső lambéria bontása, lábazat leverése.

3.2. Falszárító vakolat készítése 1,5 m magasságig, vakolatok javítása, alapozása, glettelése, belső festés szilikátfestéssel (freskókkal nem érintett részen).

3.3. Meglévő padlóburkolat bontása, padlófűtéshez komplett új aljzat rétegrend készítése, új padlóburkolat készítése (karzaton csak új padlóburkolat).

A homlokzat felújításánál a műemléki állapot visszaállítása a hosszútávú cél, jelen projektben állagmegóvási szándékkal nyúlunk a szerkezetekhez.

Külső homlokzati felújítás: a lábazati és homlokzati cementvakolatok elbontása, majd az injektálásos szigetelés után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül. A templom homlokzatköveinek javítását követően a teljes homlokzat új szilikátfestést kap.

A falak tövében kiszellőztető, passzív rendszerű szigetelés (dörken lemez, kaviccsáv, WTA légpórusos vakolat) készül kültérben.

Tetőfedés: a toronysüveg fedését is kiselemes lemezből készítjük, az eredeti süvegforma megtartásával. A toronysüveg teljesen új tartószerkezetet kap. A templom új stablondeszkát, ereszcatornát és lefolyót kap. Új villámvédelmi rendszert építünk ki felfogóval, levezetővel, földelőhurokkal.

Belső munkák: a templom belsejében vakolatjavításokat, festést végzünk. A templomtérben a vakolat leverése után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül.

II. Fényeslitke római katolikus plébánia

Fényeslitke, Petőfi u 5. szám 21/4. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 64.679.999 Ft).

1. Külső homlokzatok:

1.1. Kulékavicsos vízvezető készítése az épület lábazata körül, drain csővel, szikkasztóba vezetve.

1.2. Külső lábazati cementvakolat leverése, új szellőző szárító külső lábazati vakolat készítése, talajszint alatti védelme drain lemezzel, lábazat képzése.

1.3. Homlokzati vakolat részleges leverése, új homlokzat alapvakolat készítése és homlokzat festése szilikátfestékekkel.

1.4. Homlokzati nyílászárók cseréje fa szerkezetre, párkány elhelyezése.

1.5. Új homlokzati nyílászáró beépítése.

2. Tetőfedési munkák:

2.1. Tető fa szerkezetének javítása, szarufák cseréje és megerősítése szükség szerint, rovar- és gombakár elleni védelemmel.

2.2. Új tető héjazat készítése vörös kerámia tetőcseréppel, tetőlécezéssel, ellenléccel, páraáteresztő tetőfóliával.

2.3. Új tornác héjazat készítése álló korcolt lemezfedéssel szürke színben, szellőző szőnyeggel, deszkázással.

2.4. Új ereszcatornarendszer és lefolyó készítése, csapadék szikkasztóba vezetésével.

3. Belső felújítás:

3.1. Falszárító vakolat készítése 1,5 m magasságig, vakolatok javítása, alapozása, glettelése, belső festés szilikát festékekkel.

3.2. Válaszfalak bontása, új ajtó nyitása.

3.3. Kerámia és hajópadló burkolatok felújítása, kiegészítése, új vizesblokkban és tornácon hagyományos kerámia burkolat készítése, pincében és felette téglapadlóburkolat készítése.

3.4. Új vizesblokk kialakítása.

3.5. Belső nyílászárók felújítása.

Külső homlokzati felújítás: a lábazati és homlokzati cementvakolatok elbontása, majd az injektálásos szigetelés után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül. A közösségiház homlokzati vakolatainak javítását követően a teljes homlokzat új szilikátfestést kap.

A falak tövében kiszellőztető, passzív rendszerű szigetelés (dörken lemez, kavicsáv, WTA légpórusos vakolat) készül kültérben.

Tetőfedés: a tetőfelújítás során a meglévő tetőszerkezetet nem bontjuk el, csak a tetőhéjazatot cseréljük és a tartószerkezetet megerősítjük. Jelenleg hornyolt kerámia héjazattal van ellátva, ami rossz állapota miatt cserére szorul. A közösségiház új stablondeszkát, ereszcatornát és lefolyót kap. Új villámvédelmi rendszert építünk ki felfogóval, levezetővel, földelőhurokkal.

Belső munkák: az épület belsejében vakolatjavításokat, festést végzünk. A vakolat leverése után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül. Az elektromos felújítás keretében gyengeáramú szerelések is készülnek (TV, hangosítás, egyéb multimédiás kiépítések). Az elavult lámpatesteket, fényvetőket, valamint az elosztószekrényt és a vezetékkelést is cseréljük, annak érdekében, hogy a helyszín kielégítse a XXI. századi turisztikai igényeket.

III. Gávavencsellő római katolikus templom

Gávavencsellő, Kápolna u. 2. szám 1557. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 97.000.000 Ft).

1. Külső homlokzatok:

- 1.1. Kulékavicsos vízelezető készítése lábazat körül, csapadékvíz összegyűjtése szikkasztóban.
- 1.2. Külső lábazati cementvakolat leverése, új szellőző szárító külső lábazati vakolat készítése, talajszint alatti védelme drain lemezzel, lábazat képzése.
- 1.3. Mikroinjektálásos nedvességmegszakítás készítése.
- 1.4. Homlokzati vakolat részleges leverése, új homlokzat alapvakolat készítése és homlokzat festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.
- 1.5. Homlokzati tagozatok javítása, lizénák képzése és festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.

2. Belső munkálatok:

- 2.1. Meglévő szobrok, tagozatok javítása, konzerválása.
- 2.2. Korábbi hozzáépítés bontása, eredeti nyílászáró visszaállítása.
- 2.3. Nyílászáró javítása, csiszolása, festése.

További belső felújítás:

- 2.4. Falszárító vakolat készítése 1,5 m magasságig, vakolatok javítása, alapozása, glettelése, belső festés szilikátfestéssel (freskókkal nem érintett részen).
 - 2.5. Új tölgyfa karzatfeljáró készítése, karzaton új hajópadló építése.
 - 2.6. Üvegfal építése.
- #### 3. Tetőfedési munkák:
- 3.1. Fallefedés vízorros fémlemez fedéssel.

IV. Kisvárdai római katolikus templom

Kisvárdai Flórián tér 11. szám 791. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 140.184.000 Ft).

1. Külső homlokzatok:

- 1.1. Csapadék elvezetése lefolyóból drain csővel, szikkasztóba.
- 1.2. Külső lábazati cementvakolat leverése, új szellőző szárító külső lábazati vakolat készítése, talajszint alatti védelme drain lemezzel, lábazat képzése.
- 1.3. Mikroinjektálásos nedvességmegszakítás készítése.
- 1.4. Homlokzati vakolat részleges leverése, új homlokzat alapvakolat készítése és homlokzat festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.
- 1.5. Homlokzati tagozatok javítása, lizénák képzése és festése - műemléki homlokzathoz, falkutatás alapján.
- 1.6. Barokk mészhabarc vakolatok és középkori glett vakolatok.
- 1.7. Lábazat felújítása, újra kialakítása kő restaurátor habarcsból.
- 1.8. Homlokzati nyílászárók javítása, felújítása vagy cseréje kutatási dokumentáció alapján.

2. Tetőfedési munkák:

- 2.1. Tetőszerkezet felújítása, megerősítése, régi deszkázat bontása, szerkezet rovar- és gombakár elleni védelme.
- 2.2. Új tető héjazat készítése antik hódfarkú kerámia fedéssel, történeti korokat eltérő textúrájú anyaggal megjelenítve, színezetében natúr engóbozott cseréppel.
- 2.3. Bádogos szerkezetek bontása, majd új fémlemez szegélyezés, fekvőeresz csatorna kialakítása, lefolyók szerelése.
- 2.4. Új bádgozás készítése ötvözött horganylemezzel.

- 2.5. Templomtorony leemelése majd visszadaruzása, fa szerkezetének felújítása, megerősítése, régi deszkázat bontása, szerkezet rovar- és gombakár elleni védelme.
- 2.6. Templomtornyon új kiselemes lemezfedés készítése, deszkázással, antik rézfedéssel.
3. Elektromos munkarész:
 - 3.1. Kültéri fényvető elhelyezése, vezetékek készítése földárokba.
 - 3.2. Villámvédelmi rendszer kiépítése.
4. Homlokzati színek, anyagok: A homlokzat felújításánál a műemléki állapot megőrzése, az értékek kiemelése- visszaállítása a cél, kutatási anyag alapján.

Középkori épületrész

- Barokk mészhabarc vakolatok és középkori glett vakolatok képzése, lélegző festése fehér színben.
- Lábazatok felújítása, újra kialakítása kő restaurátor habarcsból.
- Nyílászárók műemléki felújítása, kőanyagok impregnálása.
- Tetőfedés cseréje natúr vörös, engóbozott antik hódfarkú cserépre, az újabb kori épületrésztől eltérő textúrával.
- Lemezfedések készítése natúr színben.

Újabb kori épületrész

- Párkánytagozatok, osztások műemléki szilikátfestékekkel fehér színben.
- Homlokzatok festése műemléki szilikátfestékekkel sárga színben.
- Nyílászárók műemléki felújítása, festése barna színben.
- Templomtorony héjazatának cseréje kiselemes antik rézlemez fedésre.
- Tetőfedés cseréje natúr vörös, engóbozott antik hódfarkú cserépre, a középkori épületrésztől eltérő textúrával.
- Lemezfedések készítése natúr színben.

Külső homlokzati felújítás: a lábazati és homlokzati cementvakolatok elbontása, majd az injektálásos szigetelés után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül. A templom homlokzatköveinek javítását követően a teljes homlokzat új szilikátfestést kap.

A falak tövében kiszellőztető, passzív rendszerű szigetelés (dörken lemez, kavicssáv, WTA légpórusos vakolat) készül kültérben.

Tetőfedés: a tetőfelújítás során a meglévő tetőszerkezetet nem bontjuk el, csak a tetőhéjazatot cseréljük. Jelenleg állókorcolt lemezfedéssel van ellátva a templom héjazata, ami rossz állapota miatt cserére szorul. A toronysüveg fedését is lemezből készítjük, az eredeti süvegforma megtartásával. A templom új stablondeszkat, ereszcatornát és lefolyót kap. Új villámvédelmi rendszert építünk ki felfogóval, levezetővel, földelőhurokkal.

Belső munkák: a templom belsejében vakolatjavításokat, festést végzünk. A templomtérben a vakolat leverése után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül.

V. Mátészalka római katolikus plébániatemplom

Mátészalka Rákóczi u. 3364. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 107.811.000 Ft)

1. Külső homlokzatok:

- 1.1. Kulékavicsos szikkasztó készítése, süllyesztett szegéllyel, csapadék elvezetése a lábazattól perforált drain csővel, szikkasztóba.
- 1.2. Külső lábazati cementvakolat leverése, új szellőző szárító külső lábazati vakolat készítése, talajszint alatti védelme drain lemezzel, lábazat képzése.
- 1.3. Mikroinjektálásos nedvességmegszakítás készítése.

- 1.4. Homlokzati vakolat leverése, új homlokzat alapvakolat készítése és homlokzat festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.
- 1.5. Homlokzati tagozatok javítása, lizénák képzése és festése - műemléki homlokzathoz, szilikátfestéssel.
- 1.6. Homlokzati ablakok cseréje, párkány elhelyezése.
- 1.7. Bejárati ajtó javítása, csiszolása, festése.
- 1.8. Bejárati lépcső bontása, új lépcső készítése.
2. Tetőfedési munkák:
 - 2.1. Tetőszerkezet felújítása, megerősítése, régi deszkázat bontása, szerkezet rovar- és gombakár elleni védelme.
 - 2.2. Új tető héjazat készítése állókorcos lemezfedéssel, deszkázással, alátét szellőző lemezzel.
 - 2.3. Bádogos szerkezetek bontása, majd új fémlemez szegélyezés, fekvőeresz csatorna kialakítása, lefolyók szerelése.
 - 2.4. Templomtorony fa szerkezetének felújítása, megerősítése, régi deszkázat bontása, szerkezet rovar- és gombakár elleni védelme.
 - 2.5. Templomtoronyon új kiselemes lemezfedés készítése, deszkázással, alátét szellőző lemezzel.
 - 2.6. Falfedés vízorros fémlemez fedéssel.
3. Belső felújítás:
 - 3.1. Belső lábázat leverése.
 - 3.2. Falszárító vakolat készítése 1,5 m magasságig, vakolatok javítása, alapozása, glettelése, belső festés szilikátfestéssel.
4. Elektromos munkarész:
 - 4.1. Kültéri fényvető elhelyezése, vezetékek készítése földárokba, hogy a helyszín kielégítse a XXI. századi turisztikai igényeket.
 - 4.2. Villámvédelmi rendszer kiépítése.

Külső homlokzati felújítás: a lábázati és homlokzati cementvakolatok elbontása, majd az injektálásos szigetelés után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül. A templom homlokzatköveinek javítását követően a teljes homlokzat új szilikátfestést kap.

A falak tövében kiszellőztető, passzív rendszerű szigetelés (dörken lemez, kavicssav, WTA légpórusos vakolat) készül kültérben.

Tetőfedés: a tetőfelújítás során a meglévő tetőszerkezetet nem bontjuk el, csak a tetőhéjazatot cseréljük. Jelenleg állókorcolt lemezfedéssel van ellátva a templom héjazata, ami rossz állapota miatt cserére szorul. A toronysüveg fedését is lemezből készítjük, az eredeti süvegforma megtartásával. A templom új stablondeszkat, ereszcatornát és lefolyót kap. Új villámvédelmi rendszert építünk ki felfogóval, levezetővel, földelőhurokkal.

Belső munkák: a templom belsejében vakolatjavításokat, festést végzünk. A templomtérben a vakolat leverése után WTA szabványú, légpórusos, sótároló vakolás készül.

VI. Kállósemjén görögkatolikus templom

Kállósemjén, Rákóczi u. 85. szám 852. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 204.470.000 Ft).

1. Külső homlokzatok:
 - 1.1. Toronysisak meglévő csúcsdíszének bontása, új díszcsúcs készítése.
 - 1.2. Toronysisak meglévő fémlemez fedésének bontása, új korcolt fémlemez fedés készítése.
 - 1.3. Új toronysisak készítése a meglévővel azonos szerkezeti rendszerben és formai kialakításban.
 - 1.4. Új falszegély készítése a torony és a tetőszerkezet csatlakozásánál.
 - 1.5. Homlokzati oromfalak felső felületének kétvízorros falfedés, rögzítő szegélyekkel.

- 1.6. Meglévő bádofedés bontása. Új korcolt fémlemez fedés készítése PREFA alumínium lemezből.
- 1.7. Meglévő horganyzott acéllemez függőeresz csatorna bontása. Új függőeresz csatorna készítése.
- 1.8. Meglévő horganyzott acéllemez lefolyó csatorna bontása, új lefolyó csatorna készítése.
- 1.9. Ácsolt tetőszerkezet javítása, megerősítése és vegyszeres kezelése a faanyagvédelmi szakértői vélemény szerint.
- 1.10.A toronytest és templomhajó habarcsból készült homlokzati díszítő vakolatának eltávolítása, új díszítő vakolat készítése, díszítőelemek festése szilikonos festékekkel tört fehér színben.
- 1.11. A toronytest, a templomhajó homlokzati mezőkben lévő vakolatának eltávolítása.
- 1.12. Új homlokzati vakolat készítése. A falfelületek festése szilikonos festékekkel okkersárga színben.
- 1.13. A toronytest és a templomhajó homlokzati főpárkányának javítása. A felületek festése szilikonos festékekkel tört fehér színben.
- 1.14. A homlokzati huzalhálóbetétes ablakok kibontása, új hőszigetelő üvegezés ablakok gyártása hosszoldott borovi fenyőből elhelyezése az ólomüvegbetétes ablakok külső oldalán.
- 1.15. Toronytesten lévő zsalus rendszerű ablakok kibontása, új tölgyfa ablakok gyártása, elhelyezése.
- 1.16. Homlokzati bejárati ajtó cseréje, az újra gyártás során az eredeti méret és mintázat szerint.
- 1.17. Szentélyen új csúcsíves ablakok gyártása hosszoldott borovi fenyőből. Elhelyezése a meglévő ólomüvegbetétes szentélyablak külső oldalán ill. a külső falsík felől kibontott nyílásban.
- 1.18. Szentély északi oldalán huzalhálóbetétes ablakának eltávolítása, külső oldali befalazása.
- 1.19. Szentély homlokzati vakolatának kíméletes eltávolítása, új kanálhátas vakolat felhordása, vakolt falfelület festése szilikonos festékekkel törtfehér színben.
- 1.20. A templomhajó lábazat fölötti részén WTA rendszerű légpórusos vakolat készítése.
- 1.21. Ablakpárkány fedése.
- 1.22. Meglévő légpórusos vakolatú lábazat átfestése szilikon festékekkel törtfehér színben.
- 1.23. Épület körüli kavicszegély javítása.

VII. Nagykálló görögkatolikus templom

Nagykálló, Táncsics Mihály u. 26. szám 2708. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 173.342.541 Ft). A Nagykállói Görögkatolikus Templomot a város egyik legrégebbi épületeként tartják számon, mivel alapjai Árpádkori keletkezést sejtetnek. Középkori megjelenésű, egyhajós, támpilléres épület a XVIII. századból.

1. Belső munkák:

- 1.2. A belső oldalfalakat fedő műanyagháálóval megerősített vakolat réteg eltávolítása.
- 1.3. A külső vakolatok eltávolítása kutatói felügyelettel a teljes külső és belső falfelületekről.
- 1.4. A laza fugák kikaparása, a falfelületek drótkefével való megtisztítása.
- 1.5. Az 1925-1941 közötti időszakban beépített nyílászárók kibontása.
- 1.6. Az eredeti ablak-nyílások kialakítása.
- 1.7. Külső járdák bontása.
- 1.8. Karzat és lépcső bontása.
- 1.9. Belső padlórétegek bontása.
- 1.10. Ikonosztáz bontása és ideiglenes tárolása.
- 1.11. A dobogó és padok bontása.
- 1.12. Szószék bontása és ideiglenes tárolása.
- 1.13. Sekrestye bontása.

2. Építési munkák:

- 2.1. Injektált vegyi falszigetelés készítése.
- 2.2. Térkö burkolatú járda kiépítése.

- 2.3. Transz-mész kötésű légpórusos vakolatrendszer készítése külső és belső térben az ablak szemöldökig.
- 2.4. Mészbázisú vakolat készítése a légpórusos vakolat fölött.
- 2.5. Glettelésmentes szilikátbázisú festés készítése a homlokzaton és a belső térben .
- 2.6. Épület körüli járda és épület előtti tereplejtő építése térkő-burkolattal.
- 2.7. Tető csapadékvízének bekötése az Ady E. utcai csapadékcatornába.
- 2.8. Új padló rétegrend készítése (téglaburkolattal) a falak mentén 10 cm szélességben kulékavics-sáv elhelyezése.
- 2.9. Eredeti ablaknyílások helyreállítása, új ablakok beépítése.
- 2.10. Ablakpárkányok PREFA-lemezzel történő lefedése.
- 2.11. A támpillérek PREFA fémllemezzel történő lefedése.
- 2.12. Elektromos bekötések egységesítése.
3. További belső munkák:
 - 3.1. Belső bútorzat kialakítása.
 - 3.2. Szószék visszaépítése új helyre a templom északnyugati sarkába.
 - 3.3. Ikonosztáz asztalos és festő felújítása, bővítése, új helyre történő visszaépítése.
 - 3.4. Baldachinos oltár asztalos és festő felújítása.
 - 3.5. A szentély délkeleti és keleti ablakrácsainak „in situ” felújítása.
 - 3.6. Elektromos bekötések egységesítése.
 - 3.7. Új elektromos hálózat és gyengeáramú rendszer (hangosítás, vagyonvédelem) kiépítése.
 - 3.8. Elektromos padfűtés kiépítése.

VIII. Kisvárdai görögkatolikus templom

Kisvárdai, Rákóczi u. 2. 2412/1. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 79.765.046 Ft).

1. Belső munkák:

1.1. Teljes elektromos felújítás:

A mérő órától a fogyasztókig a teljes elektromos hálózat felújítása. (védő csövezés, kábelezés, szerelvények és fogyasztók) Kábelcsatornák bontása, az elektromos vezetékeket, vevőcsöveket be kell vésni a vakolatba.

1.2. Villámvédelem: a templom épületen új villámvédelmi hálózat kerül kiépítésre

Fűtési rendszer kiépítése: a jelenlegi fűtést négy hőlégbefűvő futó készülék szolgálja ki. Az elavult készülékeket elbontjuk. A templom fűtésének megoldása levegős hőszivattyús rendszerrel fog történni, ahol a templomtérbe, előtérbe és a sekrestyébe hűtő futó fain-coil hálaladók és karzat alatt mennyezeti sugárzók kerülnek telepítésre. Ehhez „H” tarifás óra telepítése, és az elektromos szekrény E-on szabványosítása készül.

1.3. Templomtér aljzatának felújítása:

A meglevő laza, kopogó, sérült padlóburkolatok bontása a szükséges mértékben. Tapadóhíddal és flexibilis ragasztóval új kerámia burkolatok beépítése történik.

1.4. Templom ólomüveg ablakainak tisztítása és felújítása:

Az ólomüveg ablakok előtti dróttüvegezését el kell bontani. Az ólomüveglablakok elé keskeny, alumínium tök szerkezetű hőszigetelt üvegezésű ablakokat kell beépíteni.

1.5. A falazat salétrommentesítése, vízszigetelése, csapadékvíz elvezetés:

Javítás, alapfestés és díszítő oldalfalon. A felújítás során el kell végezni a falazat utólagos talajnedvesség elleni szigetelését résátvágás (opcióként injektálással) technikával. Az átmedvesedett, károsodott vakolat rétegeket a nyers falazatig le kell verni, belül +1,00 méter szintmagasságig, kívül +0,77 (lábazati tagozat) szintmagasságig. Ezeken a helyeken szárító vakolatrendszert kell megépíteni belső térben lélegző festéssel kültérben rendszersaját homlokzatkavolattal. Az épület belső oldalfalát teljes egészében újra kell festeni szilikát bázisú festéssel a jelenlegivel megegyező színben. (kábelcsatornák elbontása, vevőcsövek és vezetékek falba süllyesztése) Aranyozott oszlopok tisztítása, felújítása (14 db). A terméskő lábazat hibáit javítani szükséges, tisztítás és csiszolás után MAPEI ANTIPLUVIOL impregnáló

szerrel kezeljük. Az épület alaprajzi kontúr vonalában körben 50 cm szélességben és 90 cm mélységben geotextíliával körbevett kavicságyazat készül, drain rendszerrel melyet a meglévő utcai csapadék vízgyűjtő árokba kell bekötni. A csapadékvíz visszafolyását megakadályozandó hidraulikus visszacsapó szelepet kell beépíteni.

2. Homlokzat felújítása:

2.1. Az építész tervek szerinti levert homlokzatvakolatot újra kell építeni. A meglévő, jó állapotú homlokzatvakolaton alapozás és homlokzatfestés készül. A színek kiválasztását a főépítésszel és az építtetővel egyeztetni kell. A teljes felület festése előtt próbafestést kell végezni. El kell végezni a lemezfedések cseréjét.

3. A templom fa földem hőszigetelése: A fa földemgerendák között 30 cm vtg. URSA DF39 hőszigetelés kerül beépítésre.

3.1. Templom tetőszerkezetének felújítása, tetőfedés cseréje, ereszcatornák és lefolyócsatornák cseréje:

3.2. A templomhajó felett a tetőszerkezetet meg kell erősíteni (20% szerkezetcsere). A meglévő lécezést el kell bontani és újra kell építeni. A tetőszerkezet lág és gombamentesítését el kell végezni. A templomtorony, templomhajó és a sekrestye felett új korcolt Prefa lemezfedés készül. Új ereszcatornák és lefolyócsatornák kerülnek beépítésre. Párkányok, lemezfedések cseréje.

4. Bútorzat bontása, helyreállítása:

4.1. Az ülőpadokat, dobogót el kell bontani, majd helyre kell állítani. (asztalos javítást, csiszolást, alapozást és festést el kell végezni.)

4.2. Új dobogó és hajópadló készül, a dobogó alatt táblás hőszigetelés kerül beépítésre.

5. Kamera és riasztó rendszer optimalizálása.

IX. Eperjeske református templom

Eperjeske, Kossuth u. 64. 393. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 66.705.717 Ft).

1. Épületkülső:

1.1. Külső nyílászárók cseréje, ablakok lazúrozott borovi fenyőfa ablakok hőszigetelő üvegezéssel, torony zsalus ablakai lazúrozott borovi szerkezetek fix zsalukkal, templom bejárati ajtó rusztikus lazúrozott tölgyfa ajtó.

1.2. Ablak párkányok bádgozása, homlokzati bádgozások.

1.3. Lábazati cementvakolat leverése, simított szárító szellőző vakolat készítése.

1.4. Hajó homlokzatvakolat javítása, sérült részek leverése, visszavakolása, teljes felület üvegszövet hálós glettelése, szilikon nemesvakolat készítése tört fehér színben.

1.5. Templom lábazat körül kavics járda, szivárgó készítése.

1.6. Torony szerkezeti megerősítése, torony közelében található szennyvízgyűjtő megszüntetése, tömedékelése.

1.7. Harangtartó szerkezet megerősítése acél szerkezettel.

1.8. Bejárat fölé előtető készítése.

2. Templombelső:

2.1. Belső vakolatjavítások, nedvesedő részek vakolat leverése, új szellőző vakolat készítése.

2.2. Falak javítást követő szilikát festése tört fehér színben.

2.3. Padok és karzat felújítása, javítása, csiszolása, mázolása.

2.4. Torony feljáró lépcső megerősítése, javítása, lépcső lapok cseréje, fa szerkezet csiszolása, mázolása, lépcsőlapok lazúrozása, lakkozása.

2.5. Belső fa hajópadló szerkezet készítése padok alatt, fa szerkezet faanyagvédelmi kezelése, hajópadló csiszolása, lakkozása.

2.6. Új téglapadló készítése.

2.7. Orgona javítása, felújítása

2.8. Elektromos szerelés:

2.9. Új elosztó szerelése, mérőhely átépítése.

2.10. Meglévő hálózat bontása, újra csövezése, vezetékkelése

- 2.11. Szerelvények, lámpatestet cseréje, meglévő csillárok visszaszerelése.
- 1.12. Templomtér belső led fényvetős megvilágítása.
- 1.13. Bejárat előtti tér megvilágítása.
- 1.14. Padok elektromos fólia fűtésének kiépítése.
- 1.15. Belső hangosítás felújítása.

X. Magyar református templom

Nagyar Petőfi Sándor u. 19. szám, 335. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 60.000.000 Ft).

1. Tető felújítás:

- 1.1. A rossz állapotú bádogfedés bontása a toronysüvegen, hajón és előtérén. Lécezés bontása, deszkázat és faszerkezetek átvizsgálása. Faszerkezetek részleges javítása helyszíni szemrevételezéssel.
- 1.2. A toronysüvegen fekvőkorcos lemezfedés az eredeti forma és tagozat kialakítással.
- 1.3. A templomhajó teljes felületén szegmensvágású hornyolt natúr cserépfedés.
- 1.4. Az előtér fedése állókorcos fémlemezfedés.
- 1.5. Fekvőeresz kialakítás a tető teljes vonalán, lefolyócsatorna készítés azonos fémlemezből.

2. Toronytest felújítás:

- 2.1. Vakolatok átvizsgálása, leverése a szükséges mértékben.
- 2.2. Új vakolat készítése javított mészhabarccsal, lábazat közelében falszárító vakolattal, tagozatok javítása, részleges újrakészítése.
- 2.3. Felületek színezése tört fehér színben.
- 2.4. A harangszinti ablakok átvizsgálása, javítása, új ablakok készítése.
- 2.5. Templomhajó, előtér általános homlokzati részeinek felújítása.
- 2.6. Vakolatok átvizsgálása, leverése a szükséges mértékben.
- 2.7. Új vakolat készítése javított mészhabarccsal, lábazat közelében falszárító vakolattal, tagozatok javítása, részleges újrakészítése.

2.8. Felületek színezése tört fehér színben.

3. Környezet, elektromos rendszer felújítása.

- 3.1. Elektromos rendszer átvizsgálása, villámhárító rendszer átvizsgálása minősítése.
- 4. A munkák elvégzésével általános tereprendezés a templomtól kifelé történő lejtéssel.

4.1. Növényzet újraterelése.

4.2. Burkolatok, előlépcső javítása, újra készítése.

Műemléki szempontok szerinti turisztikai fejlesztések

Középkori faltestek felújítása bemutatása / turisztikai fejlesztés

- 1. A templomhajó K-i, keskenyebb részének külső oldali tudományos falkutatása, előzetes és kivitelezés közbeni ütemezéssel.
- 2. Teljes vakolat leverése.
- 3. A fellelt és értékelhető középkori nyílásrendszer (ablakok, déli kapu, középkori lábazat, esetleges támpillér) bemutatása a homlokzati felületen bekarcolással, lenyomat kialakítással. Faláttörésre csak kivételes esetben kerül sor, jelenleg nem tervezendő.
- 4. A templomhajó keleti rész D-i és É-i középkori falszakaszokon kanálhátas technikával felhordott vakolatstruktúra, határozottan elkülönítve az egyéb falfelületektől.
- 5. Felület színezése azonos tört fehér színben.
- 6. Freskórestaurálás, esztétikai helyreállítás / turisztikai fejlesztés
- 7. Freskó állapotfelmérése, kutatása.
- 8. Restaurálási terv alapján a falképek alsó részének sóalanítása, alsó vakolatrészek injektálásos megerősítése, a teljes falkép átvizsgálása restaurálása, kiegészítések felülvizsgálata, retus készítése.
- 9. Az eredeti történeti vakolatrétegek közötti vakolat kiegészítések restaurátori döntés szerinti átalakítása (leverése, elfedése)

10. Az eredeti freskó felületét kijelölő, a történeti színezett vakolattal megegyező színű freskótöredékekhez simuló festés készítése.

XI. Nyírbogát református templom

Nyírbogát Béke tér 4. szám 1. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 100.437.201 Ft).

1. Templomépület külső munkálatok:

1.1. Homlokzatvakolat leverése.

1.2. A lábazati sávon a sérült falazat javítása.

1.3. A lábazaton simított WTA szárító-szellőző vakolatrendszer készítése.

1.4. A felmenő falak az egyes építési fázisokat, történeti korokat (román, gótikus, barokk. mai kiegészítés) megkülönböztető vakolása.

1.5. Fennmaradt műemléki részletek (falpillér, párkány, kapuzat) helyreállítása, és bemutatása.

1.6. A teljes homlokzat színezése, szilikát festése.

1.7. A templom fő- és mellék bejáratának új faajtóval zárása.

1.8. A templom fa- és fém szerkezetű ablakainak cseréje.

1.9. A templom falai körül kavicsjárda szivárgó kiépítése.

1.10. Templomudvaron lévő fősétány felújítása, korlát kialakítása.

1.11. Növények telepítése.

1.12. Templomépület melletti területrendezés (ingatlan területén lévő kis- és nagy kapuk felújítása) csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése.

2. További templomépületet érintő munkálatok:

2.1. A torony belső oldali falainak vakolatjavítást követő, törtfehérre meszelése.

2.2. Templomtér belső oldali mészfestése.

2.3. Torony tetőszerkezetének felülvizsgálata és javítása.

2.4. Templomtéri csillárok cseréje, a hozzá tartozó elektromos vezetékekkel.

2.5. Orgona restaurálása.

2.6. A torony belső szintjein lévő faszerkezetek (járófelület) felületkezelése és egyes hibás (lépcső, gerendák) faelemek cseréje, korlát készítés.

XII. Nyíribrony református templom

Nyíribrony, Fő u. 40. szám 324. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 18.899.810 Ft).

1. Belső munkálatok:

1.2. A falak alsó nedvesedett vakolatának leverését követően új, szellőző és páraáteresztő vakolat készül.

1.3. A belső falfelület vakolatjavítását és felületelőkészítését követően törtfehér belső meszelés.

1.4. A meglévő téglapadló és aljzatának cseréje.

1.5. A karzatok hajópadló burkolatának átcsiszolása, faanyagvédelmi kezelése, kopásálló felületképzése.

1.6. Az újkori egyszerű díszítés nélküli festett deszka mennyezet, valamint a díszítés nélküli karzatok és padok a meglévő színnel azonos színűre történő mázolása szükséges a szükséges javítások elvégzésével.

1.7. Az épület falai körül szivárgórétteg készítése.

1.8. A meglévő freskók állagmegóvó impregnálása.

1.9. A templomtérben található csillárok cseréje mellett egy plusz csillár kerül a templomtérbe. E mellett a karzatok földeme alatt található mennyezeti lámpatestek is cserére kerülnek energiatakarékos fényforrásokkal.

XIII. Nyírtass református templom

Nyírtass, Tass Vezér köz 11. szám 2 hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 27.393.965 Ft)

1. Belső munkálatok:

- 1.1. Turisztikai, műemléki értéket képviselő karzat alatti festett deszka mennyezet restaurálása
- 1.2. Turisztikai értéket képviselő karzat teljes felújítása hibás részek cseréjével
- 1.3. Belső falkép kutatás és ha bemutatásra érdemes falkép kerül elő, annak restaurálása
- 1.4. Belső vakolat javítás, teljes falfestés
- 1.5. Belső teljes burkolat csere, a hajópadló helyett új hajópadló és téglakő burkolat készítése
- 1.6. Templom torony lépcső fa korlátjának megerősítése, pótlása
- 1.7. Teljes pad felújítása, hibás részek cseréjével, 40 cm rövidítéssel a fal mellett
- 1.8. Belső oldalon kulé kavics szivárgó a talajpára végett, fal mellett 40 cm szélességben

Amennyiben a költségkeret engedi akkor hőszivattyús gépészet kerül kiépítésre, amely minden szerkezetében rejtve tud maradni. Ez műemléki szempontból jelentős előrelépés lenne a jelenlegi konvektoros fűtés helyett, a XXI. századi turisztikai igényeknek megfelelően.

XIV. Székely református templom

Székely, Illyés Gyula u. 2. szám 255. hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 32.412.451 Ft).

1. Külső munkálatok:

- 1.2. A homlokzatvakolatok leverése.
- 1.3. A lábazati sávon a sérült falazat téglakifalazásos javítása.
- 1.4. A lábazat simított WTA szárító-szellőző készvakolása.
- 1.5. A felmenő falak az egyes építési fázisokat, történeti korokat (román, gótikus, barokk, mai kiegészítés) megkülönböztető vakolása.
- 1.6. A fennmaradt műemléki részletek: román falpillér, gótikus téglakapuzat helyreállítása és bemutatása.
- 1.7. A teljes homlokzat törtfehér színezése, KEIM szilikát festése.
- 1.8. Támpillérek faljavítása, zsindelyfedése.
- 1.9. A templom bejáratának új rusztikus tölgy ajtóval zárása.
- 1.10. A templom falai körül kavicsjárda, szivárgó kiépítése.
- 1.11. Az elkészült templom és toronytető orom és ereszeszkázat festés felújítása, a zsindelyfedés újjólagos védőkezelése.

2. Belső munkálatok:

- 2.1. A falak alsó, nedvesedő sávján az elkészült vakolás leverése és új szellőző-páraáteresztő vakolat készítése.
- 2.2. A falak vakolatjavítását követő törtfehérre meszelése.
- 2.3. A meglévő téglapadló javítása, a hajópadló átcsiszolása, kopásálló lakkozása.
- 2.4. A karzatok szerkezet helyreállítása, faanyagvédelmi kezelése. A nyugati karzat meglévő lépcső átalakítása, a keleti karzathoz új lépcső készítése.
- 2.5. A meglévő födémre új kazettás deszka mennyezetborítás felhelyezése.
- 2.6. A padok javítása, átalakítása (sorköz növelés, ülés magasság mérséklése stb.)
- 2.7. A bútort, a karzatt mellvédék és az új mennyezet festése a restaurátor által azonosítandó, az egykori enteriőrt meghatározó eredeti színre.
- 2.8. A 18. századi, festett szószék és korona restaurálása, az ahhoz illő belső bútort (úrasztala)

3. Elektromos szerelés:

- 3.1. Új földkábeles bekötés és mérőhely.
- 3.2. A megkezdett hálózat kiépítés, vezetékvezés befejezése, kapcsoló és elosztó szekrény (a harang vezérléssel) elhelyezése.
- 3.3. A templomtér kiegészítő led fényvető megvilágítása.

3.4. A bejárat előtti tér megvilágítása.

3.5. Padok elektromos fólia fűtése.

XV. Tarpa református templom

Tarpa Kossuth u. 17. 1060 hrsz. tervezett felújítása (tervezett kivitelezési költség: 49.700.761 Ft).

1. Külső munkálatok:

1.1. A középkori templomhajó helyreállítása (többek között részleges tetőfedés, bádgozás, homlokzatok és falazatok helyreállítása, asztalos munkálatok, építési és javítási munkák, szigetelés)

1.2. A középkori templomhajóra vonatkozó ablakok restaurálása.

Az egyéb támogatásoktól jól körülhatárolt műszaki tartalom folyamatos áttekintése, egyeztetése elengedhetetlen!

XVI. Nyírbátor, történelmi sétány és kiállítótér fejlesztése

(tervezett kivitelezési költség: 229.999.385 Ft)

Nyírbátor vonatkozásában a projekt célja a már meglévő történelmi sétány (CN szakasszal összhangban) továbbfejlesztése, bővítése, illetve a történelmi és kulturális turizmus összekapcsolása. A Várostarténelmi sétány folytatását, a görögkatolikus templom környezetének rendezését és egy vallástörténelmi sétány kialakítását és annak a Papok réti tó körüli sétányhoz történő csatlakoztatását fedi le. E komplex környezetrendezési fejlesztéssel gyakorlatilag csatlakozunk a néhány évvel ezelőtti szintén turisztikai attrakcióként létrehozott várostarténelmi sétányhoz, melynek egyik végpontja a Minorita templom előtti gyülekezés fogadó tér. A görögkatolikus templom körüli környezetrendezés lényege egy közösségi fogadó- és gyülekező tér kialakítása. Innen indul a tóparti sétányig vezető útvonal, melynek mentén vallástörténelmi memorandumok kerülnek lehelyezésre.

SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYE KÖZGYŰLÉSÉNEK
.../2020. (II.17.)
önkormányzati határozata

az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources
(Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) EASYDOOR
ROHU-349 című projekttel kapcsolatos döntések meghozataláról

A Megyei Közgyűlés

1. az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources (Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) EASYDOOR című projekttel kapcsolatos döntések meghozataláról szóló előterjesztést megtárgyalta, és az INTERREG V-A Románia-Magyarország Együttműködési Programban benyújtott, ROHU-349 Concept Note (előkészítő szakasz) projektben vállalt célok teljesülését elfogadja;
2. felkéri a közgyűlés elnökét és a megyei jegyzőt a ROHU-349 projekt zárásával kapcsolatos feladatok elvégzésére.

Határidő: 2020. december 31.

Felelős: közgyűlés elnöke
megyei jegyző

A határozatot kapják:

1. Megyei Önkormányzati Hivatal, Székhelyén (4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.)

Nyíregyháza, 2020. február 17.

SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYE KÖZGYŰLÉSÉNEK
.../2020. (II.17.)

önkormányzati határozata

**az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources
(Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) EASYDOOR
ROHU-456 című projekttel kapcsolatos döntések meghozataláról**

A Megyei Közgyűlés

1. az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources (Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) EASYDOOR című projekttel kapcsolatos döntések meghozataláról szóló előterjesztést megtárgyalta, az INTERREG V-A Románia-Magyarország Együttműködési Program keretében benyújtott, ROHU-456 számú projekthez kapcsolódó műszaki tartalommal egyetért;
2. a ROHU-456 számú projekt költségvetés tervezetével egyetért az alábbiak szerint:

EASYDOOR ROHU-456 Full Application szakasz		
Partner		Költségvetés/€
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzat (Vezető Partner)		5 629 523, 77
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Területfejlesztési és Környezetgazdálkodási Ügynökség Nonprofit Kft.		3 058 740, 49
Kölcsey Televízió Műsorszolgáltató Nonprofit Kft.		2 219 091, 50
Szatmár Megyei Tanács		1 279 929, 74
Szatmár Megyei Múzeum		368 406, 51
Összesen:		12 555 692, 01

3. nyertesség esetén egyetért a ROHU 456-os azonosító számú projekt megvalósításával, és felhatalmazza a közgyűlés elnökét a támogató okirat aláírására, az ezzel összefüggő szükséges döntések meghozatalára.

Határidő: 2020. június 30.

Felelős: közgyűlés elnöke

A határozatot kapják:

1. Megyei Önkormányzati Hivatal, Székhelyén (4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.)

Nyíregyháza, 2020. február 17.

**SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYE KÖZGYŰLÉSÉNEK
.../2020. (II.17.)**

önkormányzati határozata

**az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources
(Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása)
EASYDOOR ROHU-456 című projekt önerejének biztosításával kapcsolatos döntések
meghozataláról**

A Megyei Közgyűlés

1. az Easing Access to Systemic Discovery of Our Origins and Resources (Hagyományaink és forrásaink rendszerszerű felfedezésének támogatása) EASYDOOR című projekttel kapcsolatos döntések meghozataláról szóló előterjesztést megtárgyalta és az abban foglaltakkal egyetért;
2. rögzíti, hogy a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzatot érintően az 5%-os önerőt biztosítani kell, ezzel összefüggésben felkéri a közgyűlés elnökét, hogy folytasson további tárgyalásokat a Megyei Önkormányzatot érintő projektrész önerejének biztosítása tárgyában, az érintett beruházási helyszínek tulajdonosaival szoros együttműködésben.

Határidő: azonnal

Felelős: közgyűlés elnöke

A határozatot kapják:

1. Megyei Önkormányzati Hivatal, Székhelyén (4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.)

Nyíregyháza, 2020. február 17.